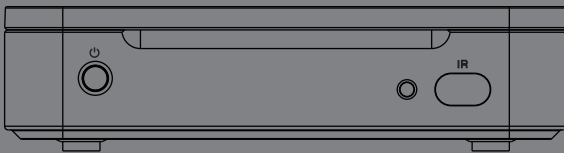


**AVerMedia®**

# AVerLife HD Studio

O252



English

Deutsch

Français

Italiano

Español

Português

Ελληνική

# User Manual







## European Community Compliance Statement

---



Class B

This product is herewith confirmed to comply with the requirements set out in the Council Directives on the Approximation of the laws of the Member States relating to Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC.

Safety- Low Voltage Directive 2006/95/EC

ErP Directive- 2009/125/EC

## WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT (WEEE)

---



The mark of Crossed-out wheeled bin indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, you need to dispose of the waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. For more information about where to drop off your waste equipment for recycling, please contact your household waste disposal service or the shop where you

purchased the product.

## BATTERY SAFETY INFORMATION

---

- Store the batteries in a cool dry place.
- Do not dispose of used batteries in domestic waste. Dispose of batteries at special collection points or return to point of sale if applies.
- Remove the batteries during long periods of non-use. Always remove exhausted batteries from the remote control. Battery leakage and corrosion can damage this remote control, dispose of batteries safely.
- Do not mix old and new batteries.
- Do not mix different types of batteries: alkaline, standard (carbon-zinc) or rechargeable (nickel-cadmium).
- Do not dispose of batteries in a fire. The batteries may explode or leak.
- Never short circuit the battery terminals.

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

---

This device is designed and manufactured to assure personal safety. Improper use can result in electric shock or fire hazard. The safeguards incorporated into this unit will protect you if you observe the following procedures for installation, use, and servicing.

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong is provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
- Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- Carefully read and follow the Quick Install Guide and User Manual.
- Do not operate this device outside the temperature range of 5°C–35°C
- Do not drop or shake the device.
- Do not move the device when it is powered on.
- Power supply cords should be routed so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon them or against them.
- Do not overload wall outlets.

## **DISCLAIMER**

---

All the screen shots in this documentation are only example images. The images may vary depending on the product and software version. Information presented in this documentation has been carefully checked for reliability; however, no responsibility is assumed for inaccuracies. The information contained in this documentation is subject to change without notice.

## **COPYRIGHT**

---

©2010 by AVerMedia Technologies, Inc. All rights reserved.

No part of this document may be reproduced or transmitted in any form, or by any means without the prior written permission of AVerMedia Technologies Inc. AVerMedia Technologies Inc. reserves the right to modify its models, including their characteristics, specifications, accessories and any other information stated herein without notice. The official printout of any information shall prevail should there be any discrepancy between the information contained herein and the information contained in that printout.

"AVerMedia" is a trademark (or registered trademark) of AVerMedia Technologies, Inc. Other trademarks used herein for description purpose only belong to each of their companies.

## **International Headquarter**

---

Address	No. 135, Jian-Yi Road Chung-Ho City, Taipei County Taiwan
Website	<a href="http://www.avermedia.com/avertv">www.avermedia.com/avertv</a>
Telephone	886-2-2226-3630

## Specification

<b>Product Name</b>	AVerLife HD Studio
<b>Model No.</b>	O252
<b>Weight</b>	191g
<b>External device</b>	USB Host connections (x2) and SD/MMC/MS card reader
<b>Video connections</b>	Composite and HDMI
<b>Audio connections</b>	Optical
<b>Power supply input:</b>	100V – 240V~, 50-60Hz 1.5A
<b>Power supply output:</b>	12V~1.5A



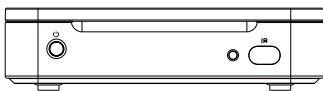
# Table of Contents

<b>Introduction .....</b>	<b>2</b>
<b>What's in the Package.....</b>	<b>2</b>
<b>Introduction The Unit Parts .....</b>	<b>3</b>
Front View .....	3
Rear View .....	3
Side View.....	4
<b>Connecting the AVerLife HD Studio to TV .....</b>	<b>4</b>
<b>Remote Control .....</b>	<b>6</b>
<b>OSD Menu Settings .....</b>	<b>8</b>
The Homepage Menu Display .....	8
Enjoying Multimedia .....	9
Copying the Media File .....	12
UPnP.....	13
WebRadio .....	15
Picasa.....	17
Flickr .....	19
<b>Settings .....</b>	<b>21</b>
<b>Wireless network (WIFI) .....</b>	<b>21</b>
<b>Firmware Upgrade .....</b>	<b>27</b>

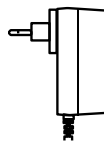
## 1 Introduction

Your AVerLife HD Studio is a multimedia gateway, allowing you to watch high-definition photos and videos, or listen to music. Once connected to the TV, you can browse high-definition multimedia files from your USB device or SD/MMC/MS card on your AVerLife HD Studio. By connecting to the network, the AVerLife HD Studio gateway will enable you to view your high-definition multimedia content.

## 2 What's in the Package



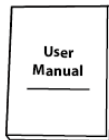
AVerLife HD Studio



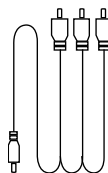
Power Adaptor



Remote Control  
(Batteries included)



User's Manual



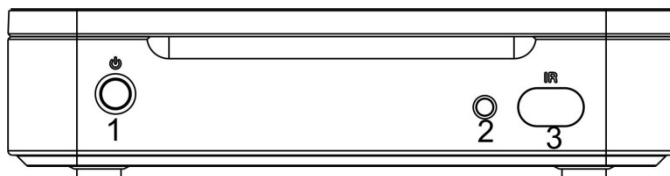
Composite Cable



Please keep the original packaging, in case your product needs to be returned for repair or maintenance.

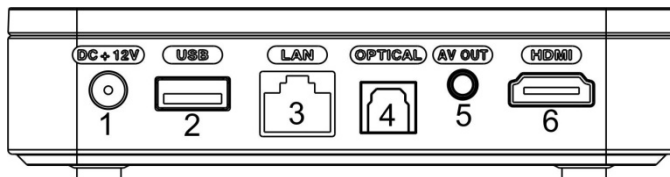
## 3 Introduction The Unit Parts

### Front View



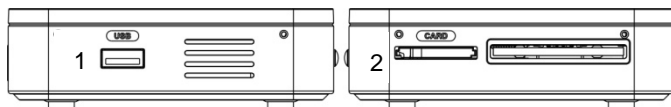
- ❶ Power on/standby
- ❷ Power indicator (Green: On / Red: Off)
- ❸ Infrared receiver

### Rear View



1.	<b>DC IN 12V:</b> To connect the power adaptor.	4.	<b>OPTICAL:</b> To connect an optical cable (from AVerLife HD Studio to your audio amplifier).
2.	<b>USB HOST:</b> To connect a USB peripheral (USB stick, external hard drive or WIFI USB stick)	5.	<b>AV OUT:</b> To connect AVerLife HD Studio to your TV using the supplied AV cable.
3.	<b>LAN:</b> To connect an Ethernet cable (from AVerLife HD Studio to your router).	6.	<b>HDMI:</b> To connect a HDMI cable (from AVerLife HD Studio to your TV)

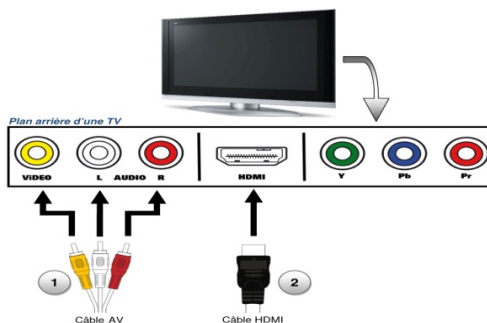
## Side View

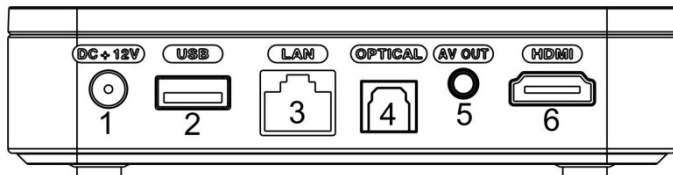


1	<b>USB HOST:</b> To connect a USB peripheral (USB stick, external hard drive or WIFI USB stick). *USB peripheral is not supplied
2	<b>CARD:</b> To connect an SD/MMC/MS memory card. *Please Insert your SD card with the sticker-side down into the slot.

## 4 Connecting the AVerLife HD Studio to TV

The diagram below shows the proper cable connections for installing AVerLife HD Studio and connecting it to your TV.



**Step 1:**

Connect the supplied AV cable to your TV (see diagram above).

or

Connect the HDMI cable behind the product and the other end to the TV (see diagram above).

**Step 2:**

Connect the power adaptor to the AVerLife HD Studio and turn the power ON.

**Step 3:**

Select the correct signal input on your TV set.

**Step 4:**

The homepage menu will appear after a few seconds.

The TV screen might appear blackout when connected via the composite cables because the default output is HDMI 720P. Please press **RESOLUTION** key on the remote control to switch to NTSC/PAL.




For NTSC (Taiwan/Japan/USA) signal: Press **RESOLUTION** key three times. Pause for eight seconds after each press.

For PAL (European countries) signal: Press **RESOLUTION** key four times. Pause for eight seconds after each press.

## 5 Remote Control

The diagram below shows the remote control unit layout.

	Keypad	Function
		Press to turn the unit on/ put the unit into standby mode.
1.	<b>MUTE</b>	Press to mute/unmute.
2.	<b>RESOLUTION</b>	Press to switch between NTSC /PAL/480i/576i/480p/576p/720p/1080i/ 1080p60. *NTSC / PAL: for composite 480i~1080p: for HDMI
3.	<b>GUIDE</b>	Press to go to the Guide page (only DVD and ISO files supported)
4.	<b>SWITCH</b>	On the main menu: Press to switch between different memory devices. In media playback mode: Press to switch between different display modes (Preview/List).
5.	<b>ASPECT RATIO</b>	In video playback mode: Press to switch between different display mode (Full screen mode/ subtitle mode/movie mode/wide screen mode/keep ratio mode).
6.	<b>REPEAT</b>	In video/music playback mode: - Press to repeat the current file or repeat all the files in the directory. - Press again to cancel it.
7.	<b>GOTO</b>	Press and designate a time position to skip to a specific playback time.
8.		

9.	<b>SETUP</b>	Press to directly access the setup page.
10.	<b>COPY</b>	Press to activate the COPY option.
11.	<b>INFO</b>	Press to display media information.
12.	<b>MENU</b>	Press to directly access the main page.
13.	<b>FLASH</b>	While playing swf file, press to enable the function keys of Flash.
14.	<b>ONE-KEY</b>	Press to list all the files in the media sub-menus (Movie/Music/Photo/Text).
15.	<b>RETURN</b>	Press to return to the previous page.
16.	■	Press to stop playback.
17.	▶	Press to start/pause.
18.	◀◀▶▶	Press to return to the previous media file. Press to go to the next media file.
19.	◀▶▲▼	Press the navigation keys to move among options.
20.	<b>OK</b>	Press to confirm a selection.
21.	◀◀▶▶	Press to rewind/fast-forward.
22.	<b>SUBTITLE</b>	Press to display the subtitle if available.
23.	<b>ZOOM</b>	Press to zoom in/out the image (photo or video).
24.	<b>AUDIO</b>	Press to switch between different audio modes.
25.	<b>ROTATE</b>	Press to rotate the picture for 90°, 180°, 270°.
26.	<b>+/-</b>	Press to zoom.

## 6 OSD Menu Settings

The AVerLife HD Studio gateway is equipped with both USB HOST ports and SD/MMC/MS card reader, allowing the user to connect a USB stick / a USB hard drive or insert the memory card directly to the AVerLife HD Studio.

### The Homepage Menu Display

#### Step 1:

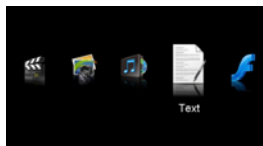
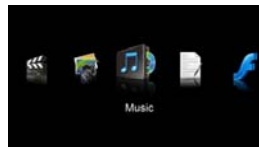
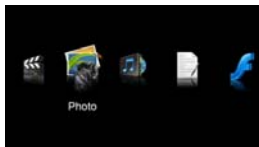
Insert your external storage device or memory card first.

Press **SWITCH** on the remote control to toggle between different devices displayed on the top left corner of the screen, and press **OK** to confirm the selection.



#### Step 3:

On the main menu, use ◀ or ▶ on the remote control to toggle between different submenus. Select a favorite category in the menu list (*Video*, *Audio*, *Photo*, *Text*, *Flash*, *Network*), and then press **OK** to enter the submenu. You can go back to the previous page by pressing **RETURN** on the remote control.





## Enjoying Multimedia

AVerLife HD Studio supports media formats below:

Media	Format
<b>Video</b>	MPEG1 (.dat, .mpg, .mpeg) MPEG2 (.mpg, .mpeg) MPEG4 (.avi - divx3,4,5,6, xvid, .mp4, .mov, .mkv) H.264 (.mkv, .ts, .m2ts, .avi, .mov, .mp4) Real Video (.rm, .rmvb) Flash (.swf)
<b>Subtitle</b>	SMI, ASS, SSA, SRT, SUB, SUB+IDX, PGS
<b>Audio</b>	MP3, WAV, Real Audio (.rm), OGG, AAC, FLAC, APE, (Audio in Video- PCM, DTS, AC3, RA. AMR)
<b>E-Book</b>	TXT

## *AVerLife HD Studio*

To browse the multimedia content stored in your external storage device, please refer to the following instructions.

### **Selecting the file:**

Use ◀, ▶, ▲, or ▼ on the remote control to select the folder/file you wish to view, and then press **OK** to confirm the selection. You can return to the previous page by pressing **RETURN** on the remote control.

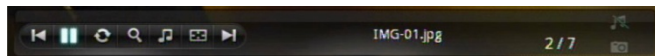


### **Calling up the shortcut bar:**

#### Photo



While you view the photo, press the **INFO** on your remote to show the following shortcut bar. Press **INFO** one more time to hide it.



1.		Previous	5.		Activate/Deactivate the background music
2.		Pause/Play	6.		Photo display
3.		Rotation	7.		Next
4.		Zoom			

### Video



While you watch the video, press the **INFO** on your remote to show the shortcut bar. Press **INFO** one more time to hide it.



1.		Previous	5.		Audio (allows the user to change the audio track).
2.		Rewind	6.		Zoom (x2 / x4 / x8)
3.		Play/Pause	7.		Fast Forward
4.		Subtitles(allows the user to display or change the subtitle display)	8.		Next

## AVerLife HD Studio

### Music



While you listen to the music, press the **INFO** on your remote to show the following shortcut bar. Press **INFO** one more time to hide it.



1.		Previous	5.		Sequential or random play
2.		Rewind	6.		Repeat all, repeat directory or repeat one
3.		Play/Pause	7.		Fast Forward
4.		Stop	8.		Next

### Copying the Media File

**Step 1:** Use ▲ / ▼ to select the source media file you wish to copy. Then press **COPY** to copy the specific file.



**Step 2:** Press **OK** to highlight the device name. Use **▲** / **▼** to select the destination device and press **OK**. The file will be saved to the root directory of the selected device.



**Step 3:** Press **Return** to exit.



## UPnP

Before using this function, please make sure the AVerLife XVision HD is properly connected to a LAN with Internet access. AVerLife HD Studio automatically detects all the available UPnP servers on your local network and lists the shared media files in categories (Movie/Photo/Music/Text). No additional configuration is required on the AVerLife XVision HD.



Please make sure AVerLife XVision HD is not on the firewall block list of your UPnP servers. Please enable UPnP on Windows Media Player (up to Version 11) on PC end.

## AVerLife HD Studio

**Step 1:** Go to **Network > UPNP**.



**Step 2:** Use ◀ , ▶ on the remote control control to select the desired category and press **OK** to enter the submenu.



**Step 3:** Use ▲, ▼ on the remote control control to select the folder/file and press **OK** to confirm the selection. You can return to the previous page by pressing **RETURN**.





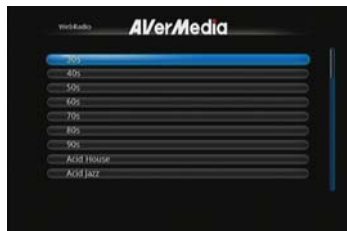
## WebRadio

Before using this function, please make sure the AVerLife XVision HD is properly connected to a LAN with Internet access. AVerLife HD Studio allows you to listen to the available radio stations on the Internet.

**Step 1:** Go to **Network > WebRadio**.




**Step 2:** Use **▲**, **▼** on the remote control control to select a preferred category and press **OK** to confirm the selection.




**Step 3:** Use **▲**, **▼** on the remote control control to select a radio station and press **OK** to start playing. Press **OK** again to stop playing.

## AVerLife HD Studio



**Step 4:** While playing the radio, press **COPY** to add it into your favorite list. Then press **RETURN** to check your favorite list. To remove a station from the list, select the specific station and use ► to select . Press **OK** to confirm.



**Step 5:** If you would like to use searching function, use ► to select  and press **OK**. Input the keywords via the on-screen keyboard. Press the navigation buttons on the remote control control to select, **OK** to input. After finished, select **Submit** to search for related stations.







## Picasa

Before using this function, please make sure the AVerLife XVision HD is properly connected to a LAN with Internet access. AVerLife HD Studio allows you to browse photos from the Picasa Web albums.

**Step 1:** Go to **Network > Picasa**.



**Step 2:** Input your account and password. Press **OK** to confirm.



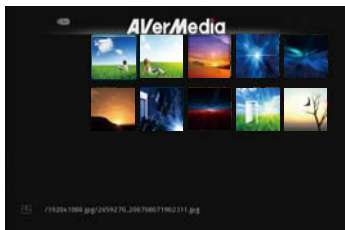
## AVerLife HD Studio

**Step 3:** Use ▲, ▼, ◀, ▶ on the remote control to select a preferred photo album and press **OK** to confirm the selection.

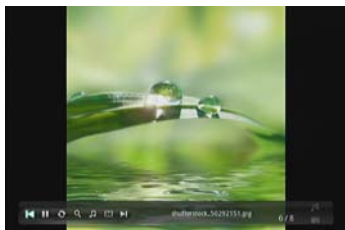


**Step 4:** Use ▲, ▼, ◀, ▶ to select photo. Press **OK** to start viewing photo in full screen. The photos will be displayed in slideshow mode.

Preview:




Slideshow:



To play background music while viewing photo:

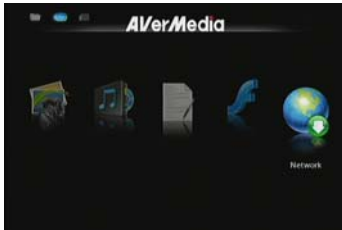


Press **INFO** on the remote control to call up the toolbar. Then use ◀, ▶ to select  and press **OK** to start playing.

## Flickr

Before using this function, please make sure the AVerLife XVision HD is properly connected to a LAN with Internet access. AVerLife HD Studio allows you to browse photos from the Flickr Web albums.

**Step 1:** Go to **Network > Flickr**.



**Step 2:** Input your account and password. Press **OK** to confirm.



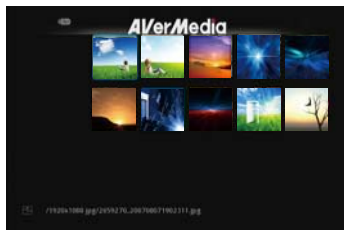
**Step 3:** Select the folder and press **OK**.



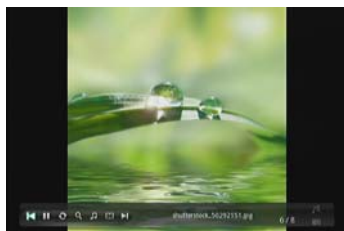
**Step 4:** Use ▲, ▼, ◀, ▶ to select photo. Press **OK** to start viewing photo in full screen. The photos will be displayed in slideshow mode.

## AVerLife HD Studio


Preview:



Slideshow:



To play background music while viewing photo:

Press **INFO** on the remote control to call up the toolbar. Then use ◀, ▶ to select  and press **OK** to start playing.

## 6 Settings

Press the **SETUP** on the remote control control to enter the **Settings** menu. You will find “Display”, “Language”, “Photo setup”, “Movie setup”, “Music setup”, “Text setup”, “Default”, “About”, “Upgrade”, “Network setup”. From this menu, you can customize your preference.



Use the ◀, ▶, ▲, or ▼ to select your desired option and press **OK** to make a selection.

## 7 Wireless network (WIFI)

\*The WIFI is optional for AVerLife HD Studio.

Please refer to the following instruction for wireless network settings.

### Auto Configuration:

#### Step 1:

Connect the USB WIFI key to one of the USB HOST ports.



The WIFI wireless network is only available if the USB WIFI key is connected to the unit and your WIFI router is turned on and operational.

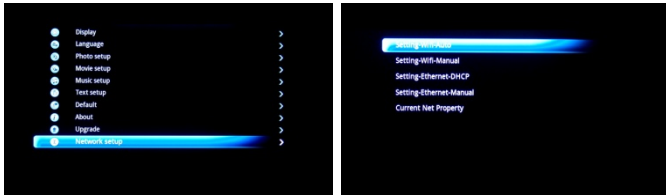
#### Step 2:

Press the **SETUP** on your remote control.

or

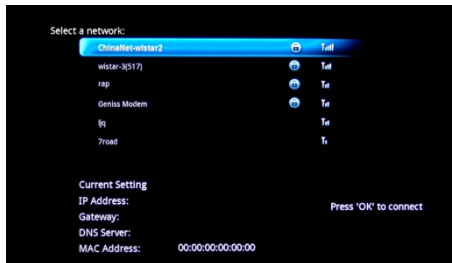
Select **Setting > Network Setup > Setting-Wifi-Auto**. Press **OK** to confirm.

## AVerLife HD Studio



### Step 3:

The list of available SSID name on your network will be displayed as below. Select your WIFI network and press **OK**.



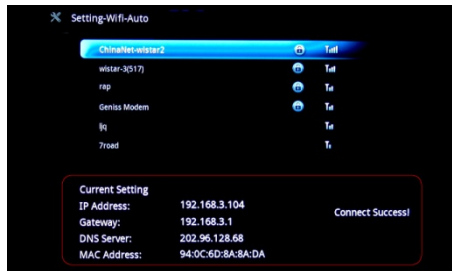
### Step 4:

Enter your key according to safety settings (WEP in this example) with the virtual digital number pad. Press **OK** to confirm.

Once you have entered your key, select CONFIRM and press **OK**.

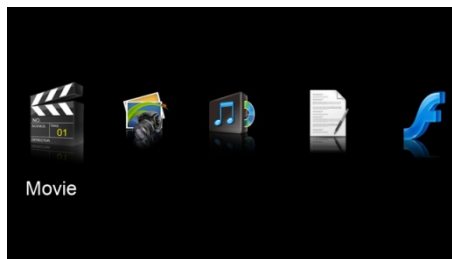


You will find the IP address, the subnet mask the default DNS server if the connection is successfully established.



### Step 5:

Press **HOME** on the remote control to go back to the homepage.



### Manual Configuration:

#### Step 1:

Connect the USB WIFI key to one of the USB HOST ports.



The WIFI wireless network is only available if the USB WIFI key is connected to the unit and your WIFI router is turned on and operational.

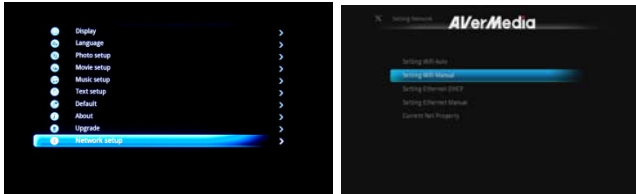
#### Step 2:

Press the **SETUP** on your remote control.

or

## *AVerLife HD Studio*

Select **Setting > Network Setup > Setting-Wifi-Manual**. Press **OK** to confirm.



### **Step 3:**

Press **OK** and then input the SSID names on your network. Press **OK** to confirm.



### **Step 4:**

Use **◀** , **▶** to select the security method. Press **OK** to confirm.





### Step 5:

Use ◀, ▶ to select your IP address type. Press **OK** to confirm.



### Step 6:

Input the password. Then press **OK** to confirm.



### Step 7:

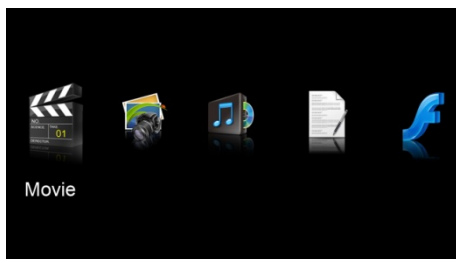
Use ▼ to select Connect. Then press **OK** to connect to the network.

## AVerLife HD Studio



### Step 8:

Press **HOME** on the remote control to go back to the homepage.



We recommend setting up the network after properly connecting the USB WIFI stick to the AVerLife HD Studio



Please ensure that the antivirus or firewall aren't blocking this unit's access to the network. You may experience a temporary cut and a freeze of the AV content via the WIFI network due to the network speed, the input capacity or AV files including HD files.

## 8 Firmware Upgrade

There are two ways to update O252 firmware:

### Local Upgrade:

#### **Step 1:**

Download the latest firmware from AVerMedia website: [www.avermedia.com/avertv](http://www.avermedia.com/avertv).

#### **Step 2:**

Save and un-zip the file in the root directory of your hard disk or USB pen drive.

#### **Step 3:**

Go to **Setting > Upgrade > Local Update (USB)**.

#### **Step 4:**

After update, go to **Setting > Default > Yes**.

### Upgrade Online:

#### **Step 1:**

Please make sure your Internet connection is available (in "Internet Setting" page).

#### **Step 2:**

Insert your storage device (a hard disk or a USB pen drive) for saving the firmware file.

#### **Step 3:**

Go to **Setting > Upgrade > Upgrade Online**.

#### **Step 4:**

After update, go to **Setting > Default > Yes**.



Please be sure to set "Default" option as "Yes" after firmware update is done.



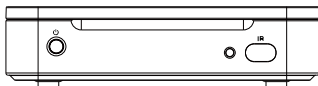
# Inhalt

<b>Einleitung.....</b>	<b>2</b>
<b>Inhalt der Verpackung.....</b>	<b>2</b>
<b>Die Geräteteile .....</b>	<b>3</b>
Ansicht von Vorne .....	3
Ansicht der Rückseite .....	3
Seitenansicht .....	4
<b>Anschluss von AVerLife HD Studio an das Fernsehgerät .....</b>	<b>5</b>
<b>Fernbedienung .....</b>	<b>7</b>
<b>Bildschirmmenü-Einstellungen .....</b>	<b>10</b>
Anzeige des Startseitenmenüs .....	10
Multimedia-Spaß .....	11
Copying the Media File .....	15
UPnP .....	15
WebRadio .....	15
Picasa .....	15
Flickr .....	15
<b>Einstellungen .....</b>	<b>16</b>
<b>Drahtloses Netz (WLAN) .....</b>	<b>16</b>
<b>Firmware-Upgrade .....</b>	<b>20</b>

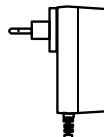
## 1 Einleitung

Ihr AVerLife HD Studio ist ein Multimedia-Portal an dem Sie hoch auflösende Fotos und Videos ansehen oder Musik hören können. Nach dem Anschluss an das Fernsehgerät können Sie mit AVerLife HD Studio durch die hoch auflösenden Multimediadateien auf Ihrem USB-Gerät oder auf einer SD-/MMC-/MS-Karte navigieren. Nach der Verbindung mit dem Netzwerk, können Sie Ihre hoch auflösenden Multimediainhalte stets mit AVerLife HD Studio-Portal ansehen.

## 2 Inhalt der Verpackung



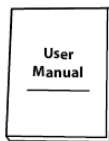
AVerLife HD Studio



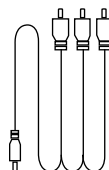
Netzadapter



Fernbedienung  
(Batterien beiliegend)



Bedienungsanleitung



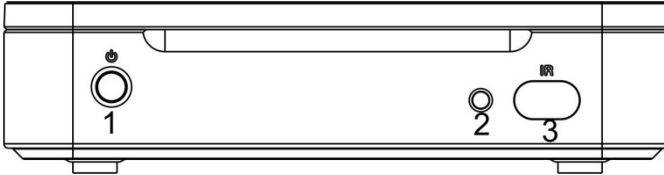
Composite-Kabel



Bitte bewahren Sie die Originalverpackung auf, falls Sie das Produkt einmal zu Reparatur- oder Wartungszwecken einsenden müssen.

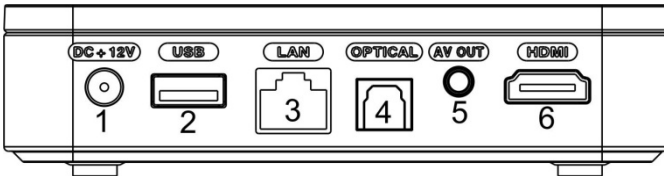
### 3 Die Geräteteile

#### Ansicht von Vorne



- ❶ Einschalten/Standby
- ❷ Netzanzeige (Grün: Ein/Rot: Aus)
- ❸ Infrarotempfänger

#### Ansicht der Rückseite

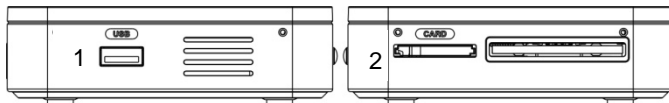


1.	<b>DC IN 12V:</b> Anschluss des Netzadapters.	4.	<b>OPTICAL:</b> Für den Anschluss des optischen Kabels (Verbindung zwischen AVerLife HD Studio und Ihrem Audioverstärker).
2.	<b>USB HOST:</b> Anschluss eines USB-Peripheriegeräts (USB-Stick, externe Festplatte oder WLAN-USB-Stick)	5.	<b>AV OUT:</b> Verbindung zwischen AVerLife HD Studio und Ihrem Fernsehgerät mit dem beiliegenden AV-Kabel.

## AVerLife HD Studio

3.	<b>LAN:</b> Für den Anschluss eines Ethernet-Kabels (Verbindung zwischen AVerLife HD Studio und Ihrem Router).	<b>HDMI:</b> Für den Anschluss eines HDMI-Kabels (Verbindung zwischen AVerLife HD Studio und Ihrem Fernsehgerät).
----	---	--

## Seitenansicht



1	<b>USB HOST:</b> Anschluss eines USB-Peripheriegeräts (USB-Stick, externe Festplatte oder WLAN-USB-Stick). *USB peripheral is not supplied
2	<b>CARD:</b> Anschluss einer SD-MMC-/MS-Speicherkarte. * Bitte führen Sie die SD-Karte mit dem Aufkleber nach unten in den Schlitz ein.

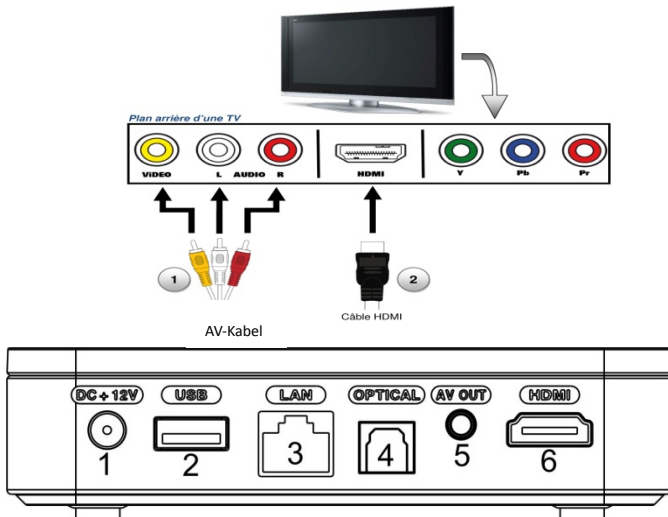


## 4

## Anschluss von AVerLife HD Studio an das Fernsehgerät

Deutsch

Das nachstehende Diagramm zeigt die korrekten Anschlüsse der Kabel für die Installation AVerLife HD Studio und die Verbindung mit Ihrem Fernsehgerät.



### Schritt 1:

Verbinden Sie das beiliegende AV-Kabel mit Ihrem Fernsehgerät (siehe vorstehendes Diagramm)

oder

Oder verbinden Sie das HDMI-Kabel an der Rückseite des Produkts und das andere Ende mit dem Fernsehgerät (siehe vorstehendes Diagramm).

## **Schritt 2:**

Verbinden Sie den Netzadapter mit AVerLife HD Studio und schalten Sie das Gerät EIN.

## **Schritt 3:**

Wählen Sie den richtigen Signaleingang an Ihrem Fernsehgerät aus.

## **Schritt 4:**

Kurze Zeit später wird das Homepage-Menü angezeigt.

The TV screen might appears blackout when connected via the composite cables because the default output is HDMI 720P. Please press **RESOLUTION** key on the remote control to switch to NTSC/PAL.



For NTSC (Taiwan/Japan/USA) signal: Press **RESOLUTION** key three times. Pause for eight seconds after each press.

For PAL (European countries) signal: Press **RESOLUTION** key four times. Pause for eight seconds after each press.

## 5 Fernbedienung

Die nachstehende Abbildung zeigt die Anordnung auf der Fernbedienung.

	Tastatur	Funktion
	1. 	Drücken, um das Gerät einzuschalten/in den Standby-Modus zu schalten
	2. <b>MUTE</b>	Drücken, um stumm zu schalten/die Stummschaltung aufzuheben.
	3. <b>RESOLUTION</b>	Drücken, um zwischen NTSC /PAL/480i/576i/480p/576p/720p/1080i/ 1080p60 umzuschalten. *NTSC / PAL: for composite 480i~1080p: for HDMI
	4. <b>GUIDE</b>	Drücken, um die Seite Guide zu öffnen (nur DVD und ISO-Dateien werden unterstützt)
	5. <b>SWITCH</b>	On the main menu: Drücken, um zwischen den verschiedenen Speichergeräten umzuschalten. In media playback mode: Press to switch between different display modes (Preview/List).
	6. <b>ASPECT RATIO</b>	In video playback mode: Drücken, um zwischen den verschiedenen Anzeigearten umzuschalten (Modus Vollbild/Untertitel/Kino/Breitwand/Bildseitenverhältnis beibehalten)
	7. <b>REPEAT</b>	Im Video-/Musikwiedergabemodus.

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Drücken, um die aktuelle Datei oder alle Dateien im Verzeichnis zu wiederholen.</li> <li>- Erneut drücken, um die Auswahl aufzuheben.</li> </ul>
8.	<b>GOTO</b>	Drücken, und einen Zeitpunkt für die Wechsel zu einer bestimmten Wiedergabezeit festzulegen.
9.	<b>SETUP</b>	Drücken, um die Seite "Setup" direkt zu öffnen.
10.	<b>COPY</b>	Drücken, um die Option KOPIEREN zu aktivieren.
11.	<b>INFO</b>	Drücken, um die Medieninformationen anzuzeigen.
12.	<b>MENU</b>	Drücken, um direkt auf die Hauptseite zuzugreifen.
13.	<b>FLASH</b>	While playing swf file, press to enable the function keys of Flash.
14.	<b>ONE-KEY</b>	Drücken, um alle Dateien in den Medien-Untermenüs anzuzeigen (Film/Musik/Foto/Text).
15.	<b>RETURN</b>	Drücken, um zur vorhergehenden Seite zurückzukehren.
16.	■	Drücken, um die Wiedergabe zu unterbrechen.
17.	▶	Drücken, um zu starten/unterbrechen.
18.	◀◀▶▶	Drücken, um zur vorhergehenden Mediendatei zurückzukehren. Drücken, um zur nächsten

			Mediendatei zu wechseln.
19.	◀ ▶ ▲ ▼		Drücken Sie diese Tasten, um zwischen den Optionen zu navigieren.
20.	OK		Drücken, um eine Auswahl zu bestätigen.
21.	◀◀ ▶▶		Drücken für den Schnellrücklauf/-vorlauf
22.	SUBTITLE		Drücken, um ggf. die Untertitel anzuzeigen.
23.	ZOOM		Drücken, um das Bild (Foto oder Video) zu vergrößern/verkleinern.
24.	AUDIO		Drücken, um zwischen den verschiedenen Audiomodi umzuschalten.
25.	ROTATE		Drücken, um das Bild um 90°, 180°, 270° zu drehen.
26.	+/-		Zum Vergrößern drücken.

## 6 Bildschirmmenü-Einstellungen

Das AVerLife HD Studio-Portal ist sowohl mit USB-HOST-Anschlüssen als auch mit einer SD-/MMC-/MS-Kartenlesefunktion ausgestattet, damit der Anwender einen USB-Stick/eine USB-Festplatte direkt an AVerLife HD Studio anschließen bzw. eine Speicherkarte einführen kann.

### Anzeige des Startseitenmenüs

#### Schritt 1:

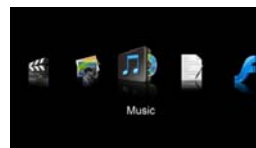
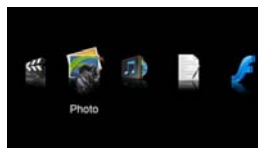
Schließen Sie zuerst das externe Speichergerät an bzw. schieben Sie die Speicherkarte ein.

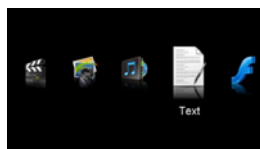
Drücken Sie **SWITCH** an der Fernbedienung, um zwischen den verschiedenen Geräten umzuschalten, die rechts oben am Bildschirm angezeigt werden; bestätigen Sie Ihre Auswahl mit OK.



#### Schritt 3:

Im Hauptmenü schalten Sie mit ◀ oder ▶ an der Fernbedienung zwischen den verschiedenen Untermenüs um. Wählen Sie eine Favoriten-Kategorie aus der Menüliste aus (*Video, Audio, Foto, Text, Flash, Netzwerk*) und drücken Sie dann **OK**, um auf das Submenü zuzugreifen. Mit der Taste **RETURN** an der Fernbedienung können Sie zur vorhergehenden Seite zurückkehren.





## Multimedia-Spaß

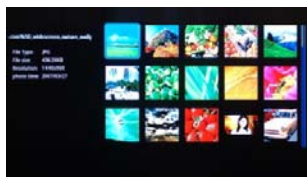
AVerLife HD Studio unterstützt die folgenden Medienformate:

Medium	Format
<b>Video</b>	MPEG1 (.dat, .mpg, .mpeg) MPEG2 (.mpg, .mpeg) MPEG4 (.avi - divx3,4,5,6, xvid, .mp4, .mov, .mkv) H.264 (.mkv, .ts, .m2ts, .avi, .mov, .mp4) Real Video (.rm, .rmvb) Flash (.swf)
<b>Untertitel</b>	SMI, ASS, SSA, SRT, SUB, SUB+IDX, PGS
<b>Audio</b>	MP3, WAV, Real Audio (.rm), OGG, AAC, FLAC, APE, (Audio in Video- PCM, DTS, AC3, RA. AMR)
<b>E-Book</b>	TXT

Für die Navigation durch die Multimediainhalten Ihres externen Speichergeräts beachten Sie die bitte die folgenden Anleitungen.

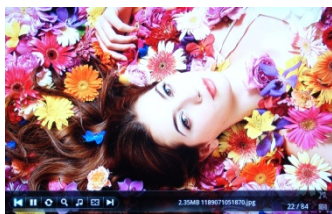
### Dateiauswahl:

Mit ◀, ▶, ▲ oder ▼ an der Fernbedienung wählen Sie den Ordner/die Datei aus, den/die Sie ansehen möchten; bestätigen Sie Ihre Auswahl dann mit **OK**. Mit der Taste **RETURN** an der Fernbedienung können Sie zur vorhergehenden Seite zurückkehren.



### Aufruf der Shortcut-Leiste:

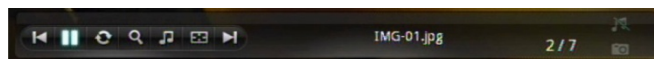
#### Foto





## Bedienungsanleitung

Drücken Sie, während Sie das Foto anschauen, **INFO** an der Fernbedienung, um die folgenden Shortcut-Leiste anzuzeigen. Drücken Sie erneut **INFO**, um sie auszublenden.

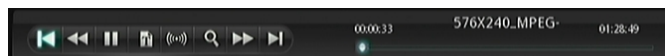


1.		Zurück	5.		Hintergrundmusik aktivieren/deaktivieren
2.		Unterbrechung/Wiedergabe	6.		Fotoanzeige
3.		Rotation	7.		Weiter
4.		Zoom			

## Video



Drücken Sie, während Sie das Video anschauen, **INFO** an der Fernbedienung, um die folgenden Shortcut-Leiste anzuzeigen. Drücken Sie erneut **INFO**, um sie auszublenden.



1.		Zurück	5.		Audio (der Anwender kann die Audiospur wechseln)
2.		Zurückspulen	6.		Zoom (x2 / x4 / x8)
3.		Wiedergabe/Unterbrechung	7.		Schnellvorlauf
4.		Untertitel (Der Anwender kann die Untertitel)	8.		Weiter

## AVerLife HD Studio

		anzeigen oder die Anzeige ändern)			
--	--	-----------------------------------	--	--	--

## Musik



Drücken Sie, während Sie Musik hören, **INFO** an der Fernbedienung, um die folgenden Shortcut-Leiste anzuzeigen. Drücken Sie erneut **INFO**, um sie auszublenden.



1.		Zurück	5		Aufeinanderfolgende oder zufällige Wiedergabe.
2.		Zurückspulen	6		Alle wiederholen, Verzeichnis wiederholen oder einen Titel wiederholen
3.		Wiedergabe/Unterbrechung	7		Schnellvorlauf
4.		Stopp	8		Weiter

## **Copying the Media File**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **UPnP**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **WebRadio**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **Picasa**

---

(Please refer to the English user's manual.)

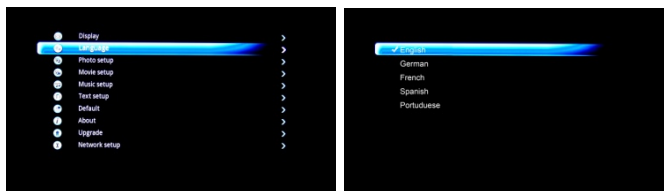
## **Flickr**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## 6 Einstellungen

Drücken Sie an der Fernbedienung **SETUP** (Einstellungen), um auf das Menü **Einstellungen** zuzugreifen. Hier finden Sie: "Anzeige", "Sprache", "Foto-Einstellungen", "Film-Einstellungen", "Musik-Einstellungen", "Text-Einstellungen", "Standard", "Über", "Upgrade" und "Netzwerk-Einstellungen". Mit diesem Menü können Sie Ihre Präferenzen anpassen.



Mit ◀, ▶, ▲ oder ▼ treffen Sie Ihre Auswahl; bestätigen Sie diese mit **OK**.

## 7 Drahtloses Netz (WLAN)

\* WLAN wird für AVerLife HD Studio optional angeboten.

Hinweise zu den WLAN-Einstellungen entnehmen Sie bitte den folgenden Anleitungen.

Auto Configuration:

### Schritt 1:

Verbinden Sie den USB-WLAN-Schlüssel mit einem der USB-HOST-Anschlüsse.



Auf das drahtlose WLAN-Netz kann nur zugegriffen werden, wenn der USBI-WLAN-Schlüssel mit dem Gerät verbunden wird und Ihr WLAN-Router eingeschaltet und betriebsbereit ist.

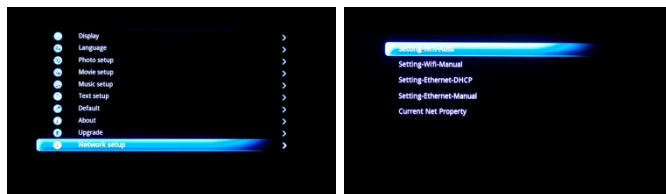
### Schritt 2:

Drücken Sie an der Fernbedienung **SETUP**.

### Schritt 3:

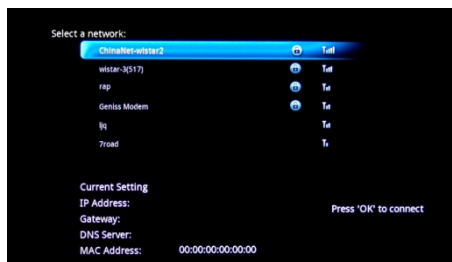
Mit ▲ oder ▼ wählen Sie "Netzwerk und Audio drahtlose Einstellung";

drücken Sie dann **OK**.



#### Schritt 4:

Die Liste der verfügbaren SSID-Namen in Ihrem Netzwerk wird wie nachstehend angezeigt. Wählen Sie Ihr WLAN-Netz und drücken Sie **OK**.



#### Schritt 5:

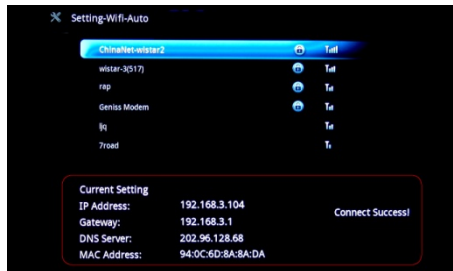
Geben Sie den Schlüssel entsprechend den Sicherheitseinstellungen (in diesem Fall WEP) über den virtuellen, digitalen Ziffernblock ein. Bestätigen Sie mit **OK**.

Nachdem Sie den Schlüssel eingegeben haben, wählen Sie "CONFIRM" (Bestätigen) und drücken **OK**.

## AVerLife HD Studio

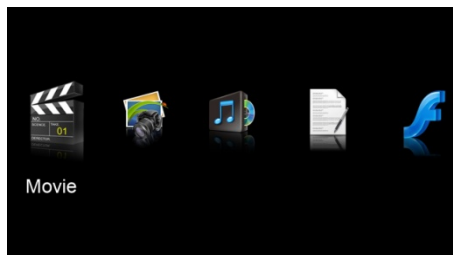


Wenn die Verbindung hergestellt worden ist, sehen Sie die IP-Adresse, die Subnetzmaske sowie den standardmäßigen DNS-Server.



### Schritt 6:

Drücken Sie an der Fernbedienung **HOME**, um zur Startseite zurückzukehren.



Manual Configuration:

(Please refer to the English user's manual.)



Wir empfehlen, die Netzwerkeinstellungen vorzunehmen nachdem der USB-WLAN-Stick mit AverLife HD Studio verbunden wurde.

Vergewissern Sie sich, dass keine Antiviren- oder Firewall-Software den Netzwerkzugriff der Einheit verhindert.

Gelegentlich können AV-Inhalte über das WLAN-Netzwerk wegen der Netzwerkgeschwindigkeit, der Eingangskapazität oder AV-Dateien mit HD-Dateien kurzzeitig unterbrochen sein oder einfrieren.

## 8 Firmware-Upgrade

Es gibt zwei Möglichkeiten, um die O252-Firmware zu aktualisieren:

### Lokale Aktualisierung:

#### **Schritt 1:**

Laden Sie die aktuelle Firmware von der AVerMedia-Website herunter: [www.avermedia.com/avertv](http://www.avermedia.com/avertv).

#### **Schritt 2:**

Speichern und entpacken Sie die Datei in das Stammverzeichnis Ihrer Festplatte oder auf den USB-Stick.

#### **Schritt 3:**

Öffnen Sie **Einstellungen > Upgrade > Lokale Aktualisierung (USB)**.

#### **Schritt 4:**

Nach der Aktualisierung wählen Sie **Einstellungen > Standard > Ja**.

### Online-Aktualisierung:

#### **Schritt 1:**

Stellen Sie eine Verbindung mit dem Internet her (auf der Seite "Internet-Einstellungen").

#### **Schritt 2:**

Schließen Sie Ihr Speichergerät (eine Festplatte oder ein USB-Stick) an, um die Firmware-Datei zu speichern.

#### **Schritt 3:**

Öffnen Sie **Einstellungen > Upgrade > Online-Aktualisierung**.

#### **Schritt 4:**

Nach der Aktualisierung wählen Sie **Einstellungen > Standard > Ja**.



Wählen Sie nach dem Abschluss des Firmware-Update unter der Option "Standard" > "Ja".



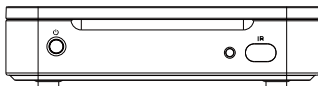
## Sommaire

<b>Introduction .....</b>	<b>2</b>
<b>Contenu de l'emballage .....</b>	<b>2</b>
<b>Parties de l'appareil .....</b>	<b>3</b>
Vue frontale.....	3
Vue arrière.....	3
Vue latérale .....	4
<b>Branchement de l'AVerLife HD Studio au poste TV .....</b>	<b>4</b>
<b>Télécommande.....</b>	<b>6</b>
<b>Paramètres du menu OSD .....</b>	<b>8</b>
Affichage du menu de la page d'accueil .....	8
Profiter de vos Fichiers Multimédia .....	9
Copying the Media File .....	13
UPnP.....	13
WebRadio .....	13
Picasa.....	13
Flickr .....	13
<b>Configuration .....</b>	<b>14</b>
<b>Réseau sans fil (Wifi).....</b>	<b>14</b>
<b>Mise à jour logicielle .....</b>	<b>17</b>

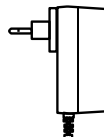
## 1 Introduction

Votre AVerLife HD Studio est une passerelle multimédia qui vous permet de regarder des photos et des vidéos en haute définition ou d'écouter de la musique. Une fois connecté à votre téléviseur, vous pouvez rechercher des fichiers multimédia HD dans votre périphérique USB ou dans la carte SD/MMC/MS de votre AVerLife HD Studio. Si vous vous connectez au réseau, la passerelle AVerLife HD Studio vous permettra de visionner vos contenus multimédia en haute définition.

## 2 Contenu de l'emballage



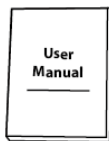
AVerLife HD Studio



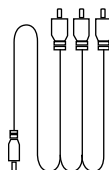
Source d'alimentation



Télécommande  
(piles comprises)



Mode d'emploi



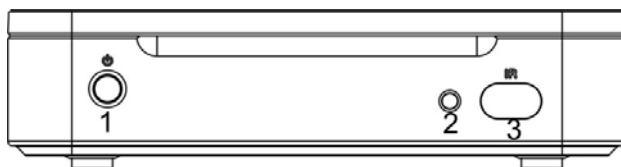
Câble composite



Conservez l'emballage d'origine, au cas où il vous faudrait nous retourner le produit pour réparation ou maintenance.

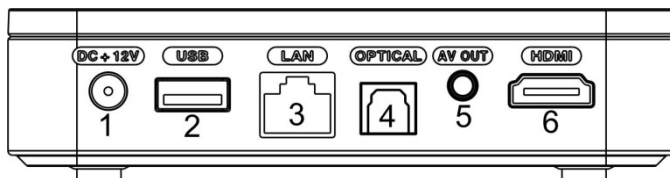
### 3 Parties de l'appareil

#### Vue frontale



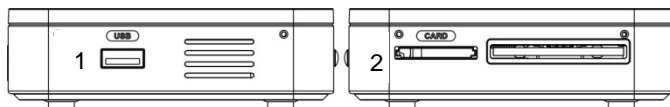
- ❶ Marche/veille
- ❷ Témoin d'allumage (Vert : Marche / Rouge : Arrêt)
- ❸ Récepteur infrarouge

#### Vue arrière



1.	<b>Entrée 12 V CC :</b> Pour brancher la source d'alimentation.	4.	<b>OPTIQUE :</b> Pour brancher un câble en fibre optique (de l'AverLife HD Studio à votre ampli audio).
2.	<b>HÔTE USB :</b> Pour brancher un périphérique USB (clé, disque dur externe ou clé Wifi)	5.	<b>SORTIE AV :</b> Pour connecter votre AverLife HD à l'aide du câble AV fourni.
3.	<b>Réseau local LAN :</b> Pour brancher un câble Ethernet (de l'AverLife HD Studio à votre routeur).	6.	<b>HDMI :</b> Pour brancher un câble HDMI (de l'AverLife HD Studio à votre poste TV).

## Vue latérale

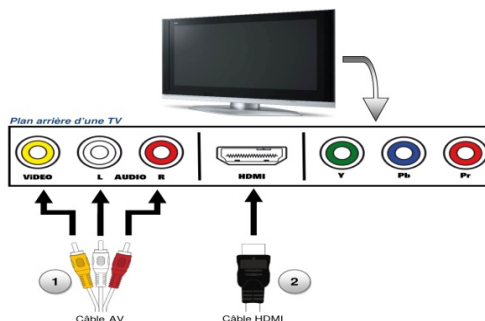


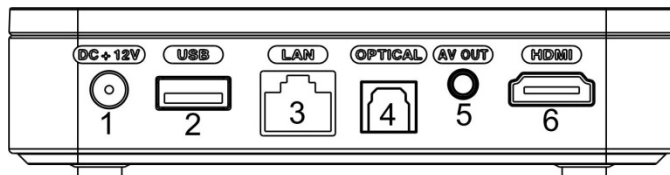
1	<b>HÔTE USB :</b> Pour brancher un périphérique USB (clé, disque dur externe ou clé Wifi) *USB peripheral is not supplied
2	<b>CARTE :</b> Pour brancher une carte de mémoire SD/MMC/MS. *Insérer la carte SD dans la rainure avec l'autocollant vers le bas.

## 4

## Branchement de l'AVerLife HD Studio au poste TV

Le diagramme ci-dessous montre les branchements corrects pour installer l'AVerLife HD Studio et le raccorder à la TV.



**Etape 1 :**

Branchez le câble AV fourni à votre TV (voir diagramme ci-dessus).

*Ou bien*

Branchez une extrémité du câble HDMI à l'arrière de l'appareil et l'autre à la TV (voir diagramme ci-dessus).

**Etape 2 :**

Branchez la source d'alimentation à l'AVerLife Studio HD et allumez l'appareil.

**Etape 3 :**

Dans votre poste TV, sélectionnez le type de signal d'entrée.

**Etape 4 :**

Le menu de la page d'accueil s'affichera après quelques secondes.



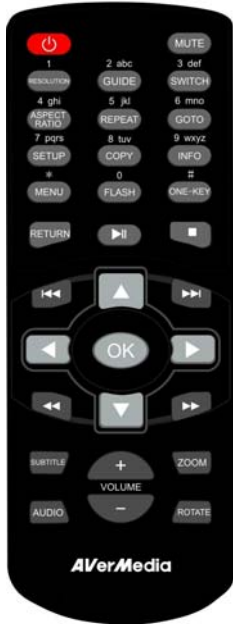

The TV screen might appears blackout when connected via the composite cables because the default output is HDMI 720P. Please press **RESOLUTION** key on the remote control to switch to NTSC/PAL.

For NTSC (Taiwan/Japan/USA) signal: Press **RESOLUTION** key three times. Pause for eight seconds after each press.

For PAL (European countries) signal: Press **RESOLUTION** key four times. Pause for eight seconds after each press.

## 5 Télécommande

L'illustration ci-après montre la disposition de la télécommande.

	Clavier	Fonction
	1. 	Appuyez pour allumer l'appareil / pour le mettre en veille.
	2. <b>DÉSACT. SON</b>	Appuyez pour désactiver / activer le son.
	3. <b>RÉSOLU-TI ON</b>	Appuyez pour changer entre NTSC/PAL/480i/576i/480p/576p/720p/ 1080i/ 1080p60. *NTSC / PAL: for composite 480i~1080p: for HDMI
	4. <b>GUIDE</b>	Appuyez pour aller à la page Guide (seuls les fichiers DVD et ISO sont pris en charge)
	5. <b>COMMUTER</b>	On the main menu: Appuyez pour commuter entre différents périphériques de mémoire. In media playback mode: Press to switch between different display modes (Preview/List).
	6. <b>FORMAT D'IMAGE</b>	In video playback mode: Appuyez pour changer le mode d'affichage (Plein écran/Sous-titres/Cinéma/Panoramique/Respecter le format).
	7. <b>RÉPÉTER</b>	En mode lecture vidéo/audio : - Appuyer pour répéter le fichier actuel ou tous les fichiers du répertoire. - Appuyer de nouveau pour annuler.

	8.	<b>ALLER À</b>	Appuyez et indiquez un repère temps pour passer à un point de lecture spécifique.
	9.	<b>CONFIGURATION</b>	Appuyez pour accéder directement à la page de configuration.
	10.	<b>COPIER</b>	Appuyez pour activer l'option COPIER.
	11.	<b>INFO</b>	Appuyez pour afficher l'information médias.
	12.	<b>MENU</b>	Appuyez pour accéder directement à la page principale.
	13.	<b>FLASH</b>	While playing swf file, press to enable the function keys of Flash.
	14.	<b>UNE SEULE TOUCHE</b>	Appuyez pour voir la liste de tous les fichiers dans les sous-menus média (Ciné/Musique/Photos/Texte).
	15.	<b>RETOUR</b>	Appuyez pour revenir à la page précédente.
	16.	■	Appuyez pour arrêter la lecture.
	17.	▶▶	Appuyez pour activer/désactiver la pause.
	18.	◀◀▶▶	Appuyez pour revenir au fichier média précédent. Appuyez pour aller au fichier média suivant.
	19.	◀ ▶ ▲ ▼	Appuyez sur les touches de direction pour vous déplacer parmi les options.
	20.	<b>OK</b>	Appuyez pour confirmer une sélection.
	21.	◀◀▶▶	Appuyez pour retour/avance rapide.
	22.	<b>SOUS-TIT</b>	Appuyez pour afficher les sous-titres si disponibles.

		<b>RES</b>	
	23.	<b>ZOOM</b>	Appuyez pour zoomer AV/AR dans l'image (photo ou vidéo).
	24.	<b>AUDIO</b>	Appuyez pour commuter entre différents modes audio.
	25.	<b>PIVOTER</b>	Appuyez pour faire pivoter l'image de 90°, 180°, 270°.
	26.	<b>+/-</b>	Appuyez pour zoomer

## 6 Paramètres du menu OSD

La passerelle AVerLife HD Studio est équipée de ports USB hôtes et d'un lecteur de cartes SD/MCC/MS, permettant à l'utilisateur de brancher une clé ou un disque dur USB ou d'insérer directement la carte de mémoire dans l'AVerLife HD Studio.

### Affichage du menu de la page d'accueil

#### Etape 1 :

D'abord, branchez votre périphérique de stockage externe ou insérez votre carte de mémoire.

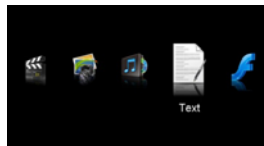
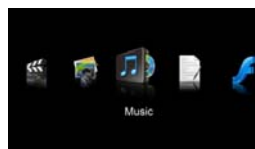
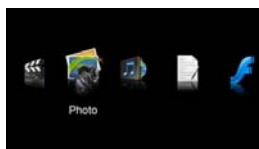
Appuyez sur la touche SWITCH (Commuter) de la télécommande pour commuter entre les différents périphériques affichés au coin droit de l'écran, puis appuyez sur OK pour confirmer la sélection.



#### Etape 3 :

Dans le menu principal, déplacez-vous parmi les différents sous-menus à l'aide des touches ◀ et ▶. Sélectionnez la catégorie souhaitée dans la liste des menus (*Vidéo*, *Audio*, *Photo*, *Texte*, *Flash*, *Réseau*) puis appuyez sur OK pour entrer au sous-menu. Vous pouvez revenir à la page précédente en appuyant sur la touche **RETURN** (Retour) de la télécommande.





## Profiter de vos Fichiers Multimédia

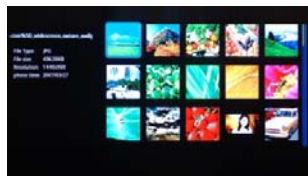
AVerLife HD Studio prend en charge les formats média de la liste ci-dessous :

Media	Format
<b>Video</b>	MPEG1 (.dat, .mpg, .mpeg) MPEG2 (.mpg, .mpeg) MPEG4 (.avi - divx3,4,5,6, xvid, .mp4, .mov, .mkv) H.264 (.mkv, .ts, .m2ts, .avi, .mov, .mp4) Real Video (.rm, .rmvb) Flash (.swf)
<b>Subtitle</b>	SMI, ASS, SSA, SRT, SUB, SUB+IDX, PGS
<b>Audio</b>	MP3, WAV, Real Audio (.rm), OGG, AAC, FLAC, APE, (Audio in Video- PCM, DTS, AC3, RA. AMR)
<b>E-Book</b>	TXT

Pour parcourir les contenus multimédia stockés dans votre dispositif externe, suivez les instructions ci-après.

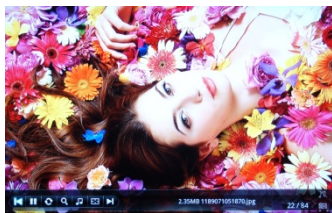
**Sélection du fichier :**

À l'aide des touches ◀, ▶, ▲, ou ▼ de la télécommande, sélectionnez le dossier/fichier que vous souhaitez visionner, puis appuyez sur **OK** pour confirmer la sélection. Vous pouvez revenir à la page précédente en appuyant sur la touche **RETURN** (Retour) de la télécommande.



**Appeler la barre des raccourcis :**

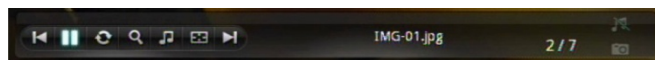
Photo



En regardant la photo, appuyez sur la touche **INFO** de la télécommande

## Mode d'emploi

pour afficher la barre de raccourcis de la figure ci-dessous. Appuyez de nouveau sur **INFO** pour la cacher.



1.		Précédent	5.		Activer/désactiver la musique de fond
2.		Pause/Lecture	6.		Affichage de la photo
3.		Faire pivoter	7.		Suivant
4.		Zoom			

## Vidéo



En regardant la vidéo, appuyez sur la touche **INFO** de la télécommande pour afficher la barre de raccourcis de la figure ci-dessous. Appuyez de nouveau sur **INFO** pour la cacher.











1.		Précédent	5.		Audio (permet à l'utilisateur de changer la bande son).
2.		Rembobiner	6.		Zoom (x2 / x4 / x8)
3.		Lecture/Pause	7.		Avance rapide
4.		Sous-titres (permet à l'utilisateur d'afficher ou de modifier l'affichage des sous-titres)	8.		Suivant

## Musique



En écoutant la musique, appuyez sur la touche **INFO** de la télécommande pour afficher la barre de raccourcis de la figure ci-dessous. Appuyez de nouveau sur **INFO** pour la cacher.



1.		Précédent	5.		Lecture séquentielle ou aléatoire
2.		Rembobiner	6.		Répéter tout, répéter le répertoire ou répéter le morceau.
3.		Lecture/Pause	7.		Avance rapide
4.		Arrêt	8.		Suivant

## **Copying the Media File**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **UPnP**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **WebRadio**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **Picasa**

---

(Please refer to the English user's manual.)

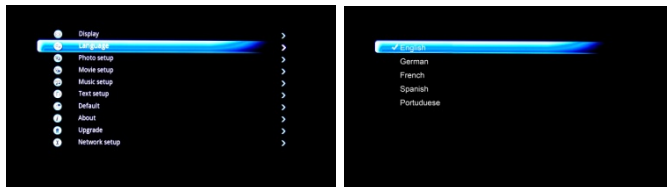
## **Flickr**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## 6 Configuration

Appuyez sur la touche **SETUP** (Configuration) de la télécommande pour entrer au menu **Settings** (Paramètres). Vous trouverez « Affichage », « Langue », « Configuration photo », « Configuration vidéo », « Configuration texte », « Valeurs par défaut », « Mise à niveau », « Configuration réseau ». Depuis ce menu, vous pourrez personnaliser la configuration selon vos préférences.



Sélectionnez l'option voulue à l'aide des touches ◀, ▶, ▲, ou ▼, et appuyez sur **OK** pour valider la sélection.

## 7 Réseau sans fil (Wifi)

\*La Wifi est optionnelle pour l'AVerLife HD Studio.

Suivez les instructions ci-après pour configurer le réseau sans fil.

Auto Configuration:

### Etape 1 :

Branchez la clé Wifi USB sur un des ports hôtes USB.



Le réseau sans fil Wifi n'est disponible que si la clé Wifi USB est branchée sur votre système et que si le routeur Wifi est allumé et opérationnel.

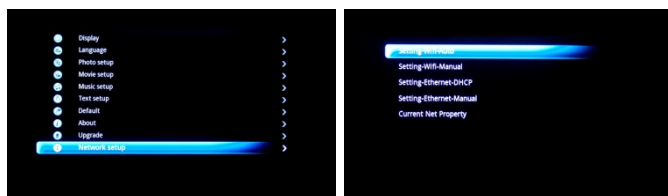
### Etape 2 :

Appuyez sur le bouton **SETUP** (Configuration) de la télécommande.

### Etape 3 :

Sélectionnez « Configuration réseau et sans-fil automatique » à l'aide des touches

▲ ou ▼, puis appuyez sur **OK**.



#### Etape 4 :

La liste des noms de SSID disponibles dans votre réseau s'affichera comme ci-dessous. Sélectionnez votre réseau Wifi et appuyez sur **OK**.



#### Etape 5 :

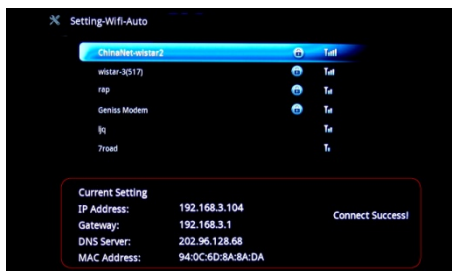
Saisissez votre code selon les paramètres de sécurité (WEP dans le présent exemple) à l'aide du clavier numérique virtuel. Appuyez sur **OK** pour confirmer.

Une fois votre code introduit, sélectionnez CONFIRMER et appuyez sur **OK**.



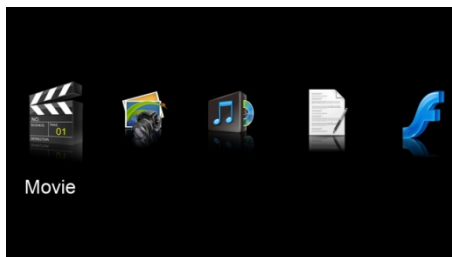
## AVerLife HD Studio

Si la connexion s'établit avec succès, vous trouverez l'adresse IP, le masque de sous-réseau et le serveur DNS par défaut.



### Etape 6 :

Appuyez sur la touche **HOME** (Retour) de la télécommande pour revenir à la page d'accueil.



### Manual Configuration:

(Please refer to the English user's manual.)

Nous vous conseillons de configurer le réseau après avoir branché correctement la clé Wifi USB à l'AVerLife HD Studio.

Vérifiez que l'antivirus ou le pare-feu ne bloquent pas l'accès de votre système au réseau.

Une coupure temporaire du contenu AV provenant du réseau Wifi (image arrêtée) pourrait se produire, à cause de la vitesse du réseau, de la capacité d'entrée ou de la présence de fichiers HD parmi les fichiers AV.





## 8 Mise à jour logicielle

Il y a deux manières d'actualiser le microprogramme O252 :

Mise à jour locale :

### Etape 1 :

Téléchargement du logiciel le plus récent à partir du site Web

d'AVerMedia : [www.avermedia.com/avertv](http://www.avermedia.com/avertv).

### Etape 2 :

Enregistrez et décompressez le fichier dans le répertoire racine de votre disque dur ou de la clé USB.

### Etape 3 :

Allez à **Configuration > Mise à niveau > Mise à jour locale (USB)**.

### Etape 4 :

Après l'actualisation, allez à **Configuration > Par défaut > Oui**.

Mise à jour en ligne :

### Etape 1 :

Assurez-vous que votre connexion Internet soit disponible (à la page « Configuration Internet »).

### Etape 2 :

Insérez votre périphérique de stockage (disque dur o clé USB) pour enregistrer le fichier du microprogramme.

### Etape 3 :

Allez à **Configuration > Mise à niveau > Mise à jour en ligne**.

### Etape 4 :

Après l'actualisation, allez à **Configuration > Par défaut > Oui**.



Assurez-vous de cocher « Oui » pour l'option « Par défaut » après la mise à jour du microprogramme.

*AVerLife HD Studio*

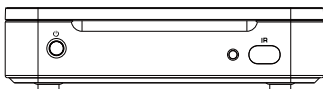
# Indice

<b>Introduzione .....</b>	<b>2</b>
<b>Contenuto della confezione .....</b>	<b>2</b>
<b>Componenti dell'unità .....</b>	<b>3</b>
Vista anteriore .....	3
Vista posteriore .....	3
Vista laterale .....	4
<b>Collegamento di AVerLife HD Studio alla TV .....</b>	<b>4</b>
<b>Telecomando .....</b>	<b>6</b>
<b>Impostazioni Menu OSD .....</b>	<b>8</b>
La Visualizzazione del Menu Homepage .....	8
Uso di materiali multimediali.....	10
Copying the Media File .....	14
UPnP .....	14
WebRadio .....	14
Picasa .....	14
Flickr .....	14
<b>Impostazioni .....</b>	<b>15</b>
<b>Rete wireless (WIFI) .....</b>	<b>16</b>
<b>Aggiornamento firmware .....</b>	<b>19</b>

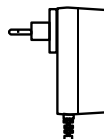
## 1 Introduzione

Il vostro AVerLife HD Studio è un gateway multimediale, che consente di guardare foto e video ad alta definizione oppure di ascoltare musica. Dopo aver eseguito il collegamento alla TV, potrete sfogliare file multimediali ad alta -definizione dal dispositivo USB o dal lettore di schede SD/MMC/MS presente su AVerLife HD Studio. Eseguendo il collegamento alla rete, il gateway AVerLife HD Studio vi consentirà di visualizzare i contenuti multimediali in alta definizione.

## 2 Contenuto della confezione



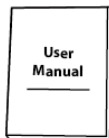
AVerLife HD Studio



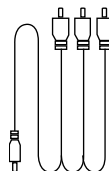
Alimentatore di Corrente



Telecomando  
(Batterie in dotazione)



Manuale d'uso



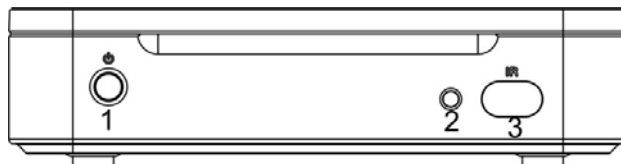
Cavo composito



Conservare l'imballaggio originale, nel caso in cui il prodotto debba essere restituito per interventi di riparazione o manutenzione.

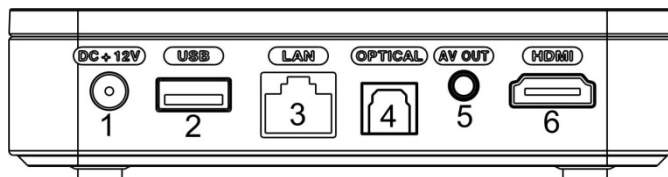
## 3 Componenti dell'unità

### Vista anteriore



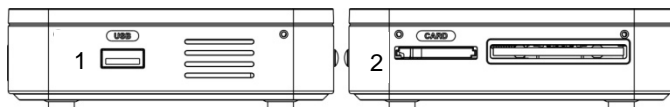
- ① Accensione/standby
- ② Indicatore di alimentazione (Verde: On / Rosso: Off)
- ③ Ricevitore a infrarossi

### Vista posteriore



1.	<b>DC IN 12V:</b> Collegare l'alimentatore di corrente.	4.	<b>OTTICA:</b> Per collegare un cavo ottico (da AVerLife HD Studio all'amplificatore audio).
2.	<b>HOST USB:</b> Per collegare una periferica USB (chiavetta USB, disco rigido esterno o chiavetta USB WIFI)	5.	<b>AV OUT:</b> Per collegare AVerLife HD Studio alla TV usando il cavo AV in dotazione.
3.	<b>LAN:</b> Per collegare un cavo Ethernet (da AVerLife HD Studio al router).	6.	<b>HDMI:</b> Per collegare un cavo HDMI (da AVerLife HD Studio alla TV)

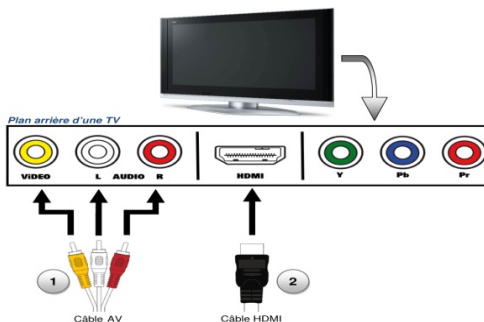
## Vista laterale

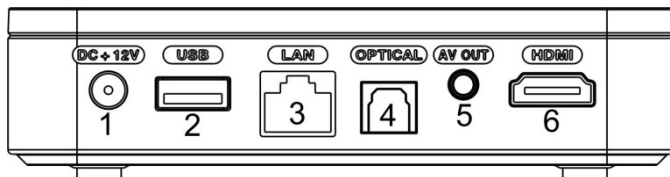


1	<b>USB HOST:</b> To connect a USB peripheral (USB stick, external hard drive or WIFI USB stick). *USB peripheral is not supplied
2	<b>CARD:</b> To connect an SD/MMC/MS memory card. *Please Insert your SD card with the sticker-side down into the slot.

## 4 Collegamento di AVerLife HD Studio alla TV

Il seguente schema indica i collegamenti corretti per l'installazione di AVerLife HD Studio e per il collegamento alla TV.





### Passo 1:

Collegare il cavo AV in dotazione alla TV (vedi immagine sopra).

*oppure*

Collegare il cavo HDMI dietro al prodotto e l'altra estremità alla TV (vedi immagine sopra).

### Passo 2:

Collegare l'alimentatore di corrente ad AVerLife HD Studio e mettere il dispositivo in posizione ON.

### Passo 3:

Selezionare l'ingresso segnale corretto sulla TV.

### Passo 4:

Il menu della homepage comparirà dopo alcuni secondi.

The TV screen might appears blackout when connected via the composite cables because the default output is HDMI 720P. Please press **RESOLUTION** key on the remote control to switch to NTSC/PAL.



For NTSC (Taiwan/Japan/USA) signal: Press **RESOLUTION** key three times. Pause for eight seconds after each press.

For PAL (European countries) signal: Press **RESOLUTION** key four times. Pause for eight seconds after each press.

## 5 Telecomando

Il seguente schema mostra la disposizione dei tasti sul telecomando.

	Tastiera	Funzione
		Premere per accendere l'unità / mettere l'unità in modalità standby.
1.	<b>MUTE</b>	Premere per disattivare l'audio/riattivare l'audio.
2.	<b>RESOLUTION</b>	Premere per spostarsi fra NTSC /PAL/480i/576i/480p/576p/720p/1080i/ 1080p60. *NTSC / PAL: for composite 480i~1080p: for HDMI
3.	<b>GUIDE</b>	Premere per andare alla pagina Guida (sono supportati solo i DVD e i file ISO).
4.	<b>SWITCH</b>	On the main menu: Premere per spostarsi fra i diversi dispositivi di memoria. In media playback mode: Press to switch between different display modes (Preview/List).
5.	<b>ASPECT RATIO</b>	In video playback mode: Premere per spostarsi fra le diverse modalità di visualizzazione (Modalità a schermo intero/ modalità sottotitoli/modalità filmato/modalità schermo panoramico/modalità mantieni proporzioni).
6.	<b>REPEAT</b>	In modalità riproduzione video/musica:
7.		



			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Premere per ripetere il file attuale o ripetere tutti i file contenuti nella cartella.</li> <li>- Premere nuovamente per annullare.</li> </ul>
8.	<b>GOTO</b>		Premere e indicare una posizione per passare a un momento di riproduzione specifico.
9.	<b>SETUP</b>		Premere per accedere direttamente alle impostazioni pagina.
10.	<b>COPY</b>		Premere per attivare l'opzione COPY.
11.	<b>INFO</b>		Premere per visualizzare le informazioni multimediali.
12.	<b>MENU</b>		Premere per accedere direttamente alla pagina principale.
13.	<b>FLASH</b>		While playing swf file, press to enable the function keys of Flash.
14.	<b>ONE-KEY</b>		Premere per elencare tutti i file nei sottomenu multimediali (Film/Musica/Foto/Testo).
15.	<b>RETURN</b>		Premere per tornare alla pagina precedente.
16.	■		Premere per interrompere la riproduzione.
17.	▶▶		Premere per avviare/mettere in pausa.
18.	◀◀▶▶		Premere per tornare al file multimediale precedente. Premere per accedere al file multimediale successivo.

19.	◀ ▶ ▲ ▼	Premere i tasti di navigazione per spostarsi fra le opzioni.
20.	OK	Premere per confermare una selezione.
21.	◀◀ ▶▶	Premere per riavvolgere/avanzare.
22.	SUBTITLE	Premere per visualizzare i sottotitoli ove disponibili.
23.	ZOOM	Premere per ingrandire/rimpicciolire l'immagine (foto o video).
24.	AUDIO	Premere per spostarsi fra le diverse le modalità audio.
25.	ROTATE	Premere per ruotare l'immagine di 90°, 180°, 270°.
26.	+/-	Premere per eseguire lo zoom

## 6 Impostazioni Menu OSD

L' AVerLife HD Studio gateway è dotato sia di porte USB HOST che di lettore di schede SD/MMC/MS, che consentono all'utente di collegare una chiavetta USB / un disco rigido USB o di inserire la memory card direttamente in AVerLife HD Studio.

### La Visualizzazione del Menu Homepage

#### Passo 1:

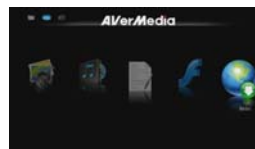
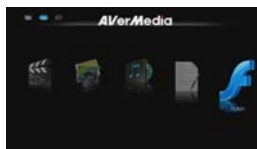
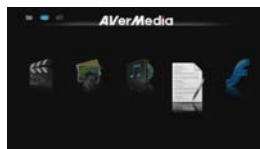
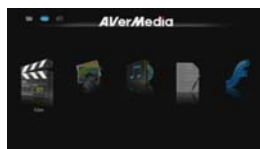
Inserire come prima cosa il dispositivo di memoria esterno o la scheda di memoria.

Premere **SWITCH** sul telecomando per spostarsi fra i diversi dispositivi visualizzati sull'angolo destro dello schermo, quindi premere **OK** per confermare la selezione.



**Passo 3:**

Sul menu principale, usare ◀ o ▶ sul telecomando per spostarsi fra i diversi sottomenu. Selezionare una categoria preferita dall'elenco menu (*Video, Audio, Foto, Testo, Flash, Rete*), quindi premere **OK** per accedere al sottomenu. Sarà possibile tornare alla pagina precedente premendo il tasto **RETURN** sul telecomando.



## Uso di materiali multimediali

AVerLife HD Studio supporta i supporti media di seguito indicati:

Media	Format
<b>Video</b>	MPEG1 (.dat, .mpg, .mpeg)
	MPEG2 (.mpg, .mpeg)
	MPEG4 (.avi - divx3,4,5,6, xvid, .mp4, .mov, .mkv)
	H.264 (.mkv, .ts, .m2ts, .avi, .mov, .mp4)
	Real Video (.rm, .rmvb)
	Flash (.swf)
<b>Subtitle</b>	SMI, ASS, SSA, SRT, SUB, SUB+IDX, PGS
<b>Audio</b>	MP3, WAV, Real Audio (.rm), OGG, AAC, FLAC, APE, (Audio in Video- PCM, DTS, AC3, RA. AMR)
<b>E-Book</b>	TXT

Per sfogliare i contenuti multimediali salvati nel disco rigido esterno, consultare le seguenti istruzioni.

### Selezione del file:

Usare ◀, ▶, ▲, o ▼ sul telecomando per selezionare la cartella / file che si desidera visualizzare , quindi premere **OK** per confermare la selezione. Sarà possibile tornare alla pagina precedente premendo il tasto **RETURN** sul telecomando.



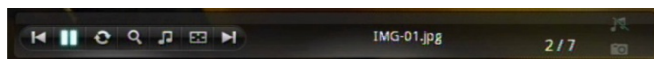


## Richiamare la barra dei collegamenti:

### Foto



Mentre si visualizza la foto, premere il tasto **INFO** sul telecomando per visualizzare la seguente barra dei collegamenti. Premere nuovamente **INFO** per nasconderla.



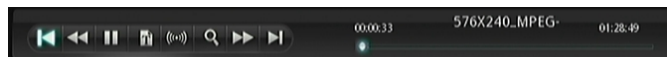
1.		Precedente	5.		Attiva/Disattiva la musica di sfondo
2.		Pausa/Play	6.		Visualizza foto
3.		Rotazione	7.		Successivo
4.		Zoom			

### Video



## AVerLife HD Studio

Mentre si visualizza il video, premere il tasto **INFO** sul telecomando per visualizzare la seguente barra dei collegamenti. Premere nuovamente **INFO** per nascondere la.




1.		Precedente	5.		Audio (consente all'utente di modificare la traccia audio).
2.		Riavvolgimento	6.		Zoom (x2 / x4 / x8)
3.		Play/Pausa	7.		Avanzamento rapido
4.		Sottotitoli (consente all'utente di visualizzare o modificare la visualizzazione dei sottotitoli)	8.		Successivo

## Musica



Mentre si ascolta la musica, premere il tasto **INFO** sul telecomando per visualizzare la seguente barra dei collegamenti. Premere nuovamente **INFO** per nascondere la.



1.		Precedente	5.		Riproduzione sequenziale o casuale
2.		Riavvolgimento	6.		Ripeti tutti, ripeti cartella o ripeti uno
3.		Play/Pausa	7.		Avanzamento rapido
4.		Stop	8.		Successivo

## **Copying the Media File**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **UPnP**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **WebRadio**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **Picasa**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **Flickr**

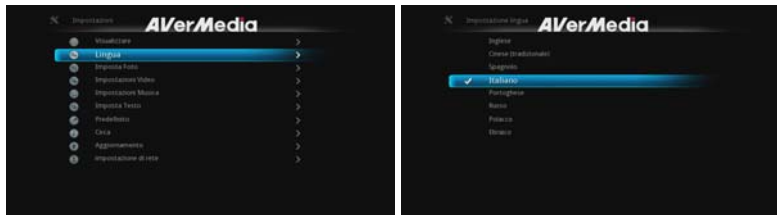
---

(Please refer to the English user's manual.)



## 6 Impostazioni

Premere il tasto **SETUP** sul telecomando per accedere al menu **Impostazioni**. Compariranno le opzioni “Display”, “Lingua”, “Impostazione foto”, “Impostazione filmato”, “Impostazione musica”, “Impostazione testo”, “Predefinito”, “Informazioni su”, “Aggiornamento”, “Impostazioni di rete”. Da questo menu sarà possibile personalizzare le proprie preferenze.



Usare i tasti ◀, ▶, ▲, o ▼ per selezionare l'opzione desiderata e premere il tasto **OK** per eseguire una selezione.

## 7 Rete wireless (WIFI)

\*Il servizio WIFI è opzionale per AVerLife HD Studio.

Consultare le seguenti informazioni per le impostazioni della rete wireless.

### Auto Configuration:

#### **Passo 1:**

Collegare il tasto USB WIFI a una delle porte USB HOST.



La rete wireless WIFI è disponibile solo se la chiave USB WIFI è collegata all'unità e il router WIFI è acceso e funzionante.

#### **Passo 2:**

Premere il tasto **SETUP** sul telecomando.

#### **Passo 3:**

Usare ▲ , o ▼ per selezionare “Impostazione wireless rete e auto” quindi premere **OK**.



#### **Passo 4:**

L'elenco di nomi SSID disponibili sulla rete sarà visualizzato qui di seguito.

Selezionare la propria rete WIFI e premere **OK**.



### Passo 5:

Inserire la chiave conformemente alle impostazioni di sicurezza (WEP in questo esempio) con il tastierino numerico virtuale. Premere **OK** per confermare.

Dopo aver inserito la chiave, selezionare CONFIRM e premere **OK**.



Troverete l'indirizzo IP, il subnet mask e il server DNS predefinito se la connessione è stata stabilita con successo.



### Passo 6:

Premere **RETURN** sul telecomando per tornare alla homepage.

## AVerLife HD Studio



### Manual Configuration:

(Please refer to the English user's manual.)

Consigliamo di impostare la rete dopo aver collegato in modo corretto la chiavetta USB WIFI ad AVerLife HD Studio



Verificare che l'antivirus o il firewall non blocchino l'accesso dell'unità alla rete.

Si potrebbero verificare blocchi temporanei dei contenuti AV tramite rete WIFI a causa della velocità di rete, della capacità di input dei file AV compresi i file HD.

## 8 Aggiornamento firmware

Ci sono due modi per aggiornare il firmware O252:

### Aggiornamento locale:

#### **Passo 1:**

Scaricare l'ultimissima versione di firmware dal sito web

AVerMedia: [www.avermedia.com/avertv](http://www.avermedia.com/avertv).

#### **Passo 2:**

Salvare e scompattare il file nella cartella root del disco rigido o della chiavetta USB.

#### **Passo 3:**

Andare su **Impostazioni> Aggiorna> Aggiornamento locale (USB)**.

#### **Passo 4:**

Dopo l'aggiornamento andare su **Impostazioni > Predefinito> Sì**.

### Aggiornamento online:

#### **Passo 1:**

Verificare che il collegamento a internet sia disponibile (nella pagina "Impostazioni Internet").

#### **Passo 2:**

Inserire il dispositivo di archiviazione locale (disco rigido o chiavetta USB) per salvare il file del firmware.

#### **Passo 3:**

Andare su **Impostazioni> Aggiorna> Aggiornamento online**.

#### **Passo 4:**

Dopo l'aggiornamento andare su **Impostazioni > Predefinito> Sì**.



Verificare che l'impostazione sia impostata su "Predefinito" / "Sì" al termine dell'aggiornamento.

*AVerLife HD Studio*

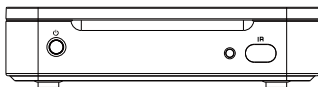
# Índice

<b>Introducción .....</b>	<b>2</b>
<b>¿Qué hay en el paquete? .....</b>	<b>2</b>
<b>Partes de la unidad .....</b>	<b>3</b>
Vista frontal .....	3
Vista posterior .....	3
Vista lateral .....	4
<b>Conexión del AverLife HD Studio al televisor .....</b>	<b>4</b>
<b>Control remoto .....</b>	<b>6</b>
<b>Configuraciones del menú OSD .....</b>	<b>9</b>
Visualización del menú de la pantalla inicial .....	9
Disfrute de medios digitales .....	10
Copying the Media File .....	14
UPnP .....	14
WebRadio .....	14
Picasa .....	14
Flickr .....	14
<b>Configuraciones .....</b>	<b>15</b>
<b>Red inalámbrica (WIFI) .....</b>	<b>15</b>
<b>Actualización de Firmware .....</b>	<b>19</b>

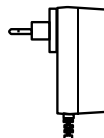
## 1 Introducción

El AVerLife HD Studio es una puerta de enlace de medios digitales, que le permite ver fotos y videos de alta definición, o escuchar música. Una vez conectado al televisor, se podrán ver archivos de medios digitales de alta definición del dispositivo USB o de una tarjeta SD/MMC/MS en el AVerLife HD Studio. Al conectarse a la red, la puerta de enlace del AVerLife HD Studio le permitirá ver el contenido de medios digitales en alta definición.

## 2 ¿Qué hay en el paquete?



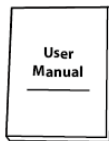
AVerLife HD Studio



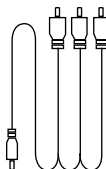
Adaptador de corriente



Control remoto  
(Baterías incluidas)



Manual del usuario



Cable compuesto

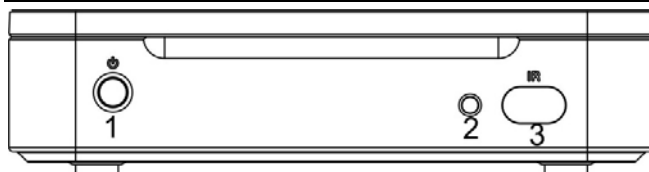


Por favor mantenga el empaque original, en caso de que el producto tenga que devolverse para reparación o mantenimiento.



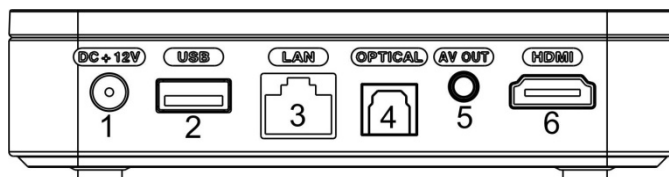
## 3 Partes de la unidad

### Vista frontal



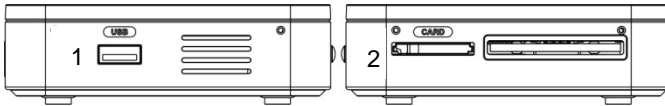
- ① Botón de encendido o suspensión
- ② Indicador de energía (Verde: Encendido / Rojo: Apagado)
- ③ Receptor de infrarrojos

### Vista posterior



1.	<b>DC IN 12V:</b> Para conectar el adaptador de corriente.	4.	<b>OPTICAL:</b> Para conectar un cable óptico (del AverLife HD Studio al amplificador de sonido)
2.	<b>USB HOST:</b> Para conectar una unidad periférica USB (memoria USB, disco duro externo o barra USB WiFi)	5.	<b>AV OUT:</b> Para conectar el AverLife HD Studio al televisor mediante un cable de audio y video proporcionado.
3.	<b>LAN:</b> Para conectar un cable Ethernet (del AverLife HD Studio a su enrutador)	6.	<b>HDMI:</b> Para conectar un cable HDMI (del AverLife HD Studio al enrutador)

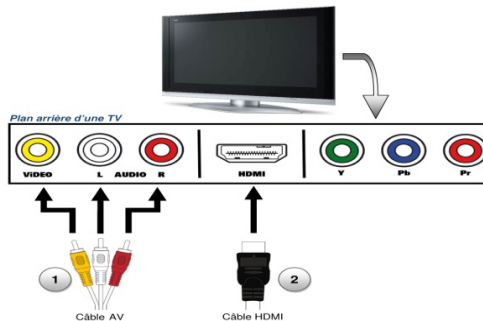
## Vista lateral

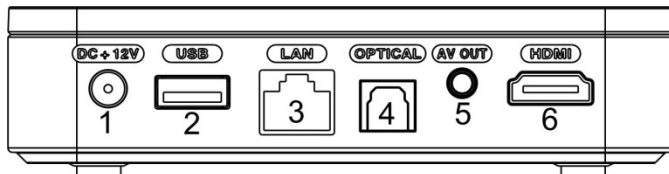


1	<b>USB HOST:</b> Para conectar una unidad periférica USB (memoria USB, disco duro externo o barra WiFi USB) *USB peripheral is not supplied
2	<b>CARD:</b> Para conectar una tarjeta de memoria SD/MMC/MS. *Inserte la tarjeta SD con el lado de conexión hacia abajo en la ranura.

## 4 Conexión del AverLife HD Studio al televisor

El diagrama abajo muestra las conexiones apropiadas del cable para instalar el AverLife HD Studio y conectarlo al televisor.



**Paso 1:**

Conecte el cable de audio y video provistos al televisor (vea el diagrama abajo)

o

Conecte el cable HDMI detrás del producto y el otro extremo al televisor (vea el diagrama abajo).

**Paso 2:**

Conecte el adaptador de corriente al AVerLife HD Studio y encienda la unidad.

**Paso 3:**

Seleccione la entrada de señal correcta en su televisor.

**Paso 4:**

El menú de la página inicial aparecerá después de unos segundos.



The TV screen might appears blackout when connected via the composite cables because the default output is HDMI 720P. Please press **RESOLUTION** key on the remote control to switch to NTSC/PAL.

For NTSC (Taiwan/Japan/USA) signal: Press **RESOLUTION** key three times. Pause for eight seconds after each press.

For PAL (European countries) signal: Press **RESOLUTION** key four times. Pause for eight seconds after each press.

## 5 Control remoto

El diagrama abajo muestra el esquema del control remoto.

	Tecla	Función
	1. 	Presiónela para encender la unidad o suspender la unidad.
	2. <b>MUTE</b>	Púlsela para silenciar o no silenciar.
	3. <b>RESOLUTION</b>	Oprímala para cambiar entre NTSC/PAL/480i/576i/480p/576p/720p/ 1080i/ 1080p60. *NTSC / PAL: for composite 480i~1080p: for HDMI
	4. <b>GUIDE</b>	Presiónela para ir la página de Guía (sólo se admiten DVD y archivos ISO)
	5. <b>SWITCH</b>	On the main menu: Púlsela para cambiar entre los dispositivos de memoria. In media playback mode: Press to switch between different display modes (Preview/List).
	6. <b>ASPECT RATIO</b>	In video playback mode: Oprímala para cambiar entre los diferentes modos de visualización (Modo de pantalla completa/modo de subtítulos/modo de películas /modo de pantalla ancha/modo de mantener relación).
	7. <b>REPEAT</b>	En el modo de video/reproducción de música: - Presiónela para repetir el archivo actual o repetir todos

		los archivos en el directorio. - Púlsela de nuevo para cancelarlo.
8.	<b>GOTO</b>	Oprímala y designe una posición del tiempo para saltar a un tiempo de reproducción específico.
9.	<b>SETUP</b>	Presiónela para acceder directamente la página de configuración.
10.	<b>COPY</b>	Púlsela para activar la opción COPY.
11.	<b>INFO</b>	Oprímala para visualizar la información del medio digital.
12.	<b>MENU</b>	Presiónela para acceder directamente la página principal.
13.	<b>FLASH</b>	While playing swf file, press to enable the function keys of Flash.
14.	<b>ONE-KEY</b>	Presiónela para detallar todos los archivos en los submenús de medios digitales (Movie/Music/Photo/Text).
15.	<b>RETURN</b>	Púlsela para regresar a la página anterior.
16.	■	Oprímala para parar la reproducción.
17.	▶	Presiónela para iniciar/pausar.
18.	◀◀▶▶	Púlsela para regresar al archivo de medio digital anterior. Oprímala para ir al archivo de medio digital siguiente.
19.	◀ ▶ ▲ ▼	Presione las teclas de navegación para moverse entre las opciones.

### *AVerLife HD Studio*

	20.	<b>OK</b>	Púlsela para confirmar una selección.
	21.	<b>◀▶</b>	Oprímala para un retroceso o avance rápido.
	22.	<b>SUBTITLE</b>	Presiónela para visualizar el subtítulo si está disponible.
	23.	<b>ZOOM</b>	Púlsela para ampliar o reducir la imagen (foto o video).
	24.	<b>AUDIO</b>	Oprímala para cambiar entre los diferentes modos de audio.
	25.	<b>ROTATE</b>	Presiónela para girar la imagen a 90°, 180°, 270°.
	26.	<b>+/-</b>	Púlsela para ampliar

## 6 Configuraciones del menú OSD

La puerta de enlace del AVerLife HD Studio está provista tanto de puertos USB HOST como de lectores de tarjetas SD/MMC/MS, lo que le permite al usuario conectar una memoria USB, un disco duro USB o insertar una tarjeta de memoria directamente en el AVerLife HD Studio.

### Visualización del menú de la pantalla inicial

#### Paso 1:

Inserte primero el dispositivo de almacenamiento externo o la tarjeta de memoria.

Presione **SWITCH** en el control remoto para alternar entre los diferentes dispositivos visualizados en la esquina derecha de la pantalla, y pulse **OK** para confirmar la selección.



#### Paso 3:

En el menú principal, utilice ◀ o ▶ en el control remoto para alternar entre los diferentes submenús. Seleccione una categoría favorita en la lista de menús (*Video, Audio, Photo, Text, Flash, Network*), y luego presione **OK** para entrar al submenú. Puede regresar a la página anterior al presionar **RETURN** en el control remoto.



## AVerLife HD Studio



## Disfrute de medios digitales

AVerLife HD Studio admite los formatos de medios digitales mostrados abajo:

Media	Format
Video	MPEG1 (.dat, .mpg, .mpeg)
	MPEG2 (.mpg, .mpeg)
	MPEG4 (.avi - divx3,4,5,6, xvid, .mp4, .mov, .mkv)
	H.264 (.mkv, .ts, .m2ts, .avi, .mov, .mp4)
	Real Video (.rm, .rmvb)
	Flash (.swf)
Subtitle	SMI, ASS, SSA, SRT, SUB, SUB+IDX, PGS
Audio	MP3, WAV, Real Audio (.rm), OGG, AAC, FLAC, APE, (Audio in Video- PCM, DTS, AC3, RA, AMR)
E-Book	TXT



Para examinar el contenido de medios digitales almacenados en el dispositivo de almacenamiento externo, consulte las instrucciones siguientes.

### Selección del archivo:

Utilice las teclas ◀, ▶, ▲, o ▼ en el control remoto para seleccionar la carpeta o archivo que quiera ver, y luego presione **OK** para confirmar la selección. Puede regresar a la página anterior al presionar **RETURN** en el control remoto.



### Presentación de la barra de accesos directos

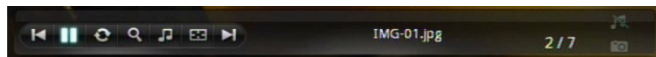
#### Foto



Mientras ve la foto, presione el botón **INFO** en el control remoto para

*AVerLife HD Studio*

mostrar la siguiente barra de acceso directo. Presione **INFO** una vez más para ocultarlo.

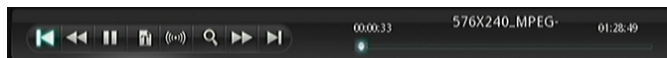






1.		Anterior	5.		Activar o desactivar la música de fondo
2.		Pausar/Reproducir	6.		Visualización de foto
3.		Rotación	7.		Siguiente
4.		Zoom (ampliar)			

## Video



Mientras ve el video, presione el botón **INFO** en el control remoto para mostrar la barra de acceso directo. Presione **INFO** una vez más para ocultarlo.



1.		Anterior	5.		Audio (le permite al usuario cambiar la pista de audio)
2.		Retroceder	6.		Zoom (x2 / x4 / x8)
3.		Reproducir/Pausar	7.		Avance rápido
4.		Subtítulos (le permite al usuario visualizar o cambiar el subtítulo mostrado)	8.		Siguiente

## Música



Mientras escucha la música, presione el botón **INFO** en el control remoto para mostrar la siguiente barra de acceso directo. Presione **INFO** una vez más para ocultarlo.



1.		Anterior	5.		Reproducción secuencial o al azar
2.		Retroceder	6.		Repetir todo, repetir directorio o repetir uno
3.		Reproducir/Pausar	7.		Avance rápido
4.		Parar	8.		Siguiente

## **Copying the Media File**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **UPnP**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **WebRadio**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **Picasa**

---

(Please refer to the English user's manual.)

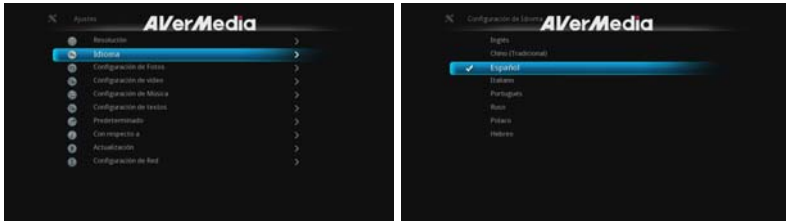
## **Flickr**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## 6 Configuraciones

Presione el botón **SETUP** en el control remoto para entrar al menú **Settings**. Encontrará “Display”, “Language”, “Photo setup”, “Movie setup”, “Music setup”, “Text setup”, “Default”, “About”, “Upgrade”, “Network setup”. Desde este menú, puede personalizar su preferencia.



Utilice los botones ◀, ▶, ▲, o ▼ para seleccionar la opción deseada y presione **OK** para hacer una selección.

## 7 Red inalámbrica (WIFI)

\*La WIFI es opcional para el AVerLife HD Studio.

Por favor consulte las instrucciones siguientes para configuraciones de redes inalámbricas.

Auto Configuration:

### Paso 1:

Conecte la llave WIFI USB a uno de los puertos USB HOST.



La red inalámbrica WIFI sólo estará disponible si se conecta la llave WIFI USB a la unidad y si el enrutador WIFI está encendido y en funcionamiento.

### Paso 2:

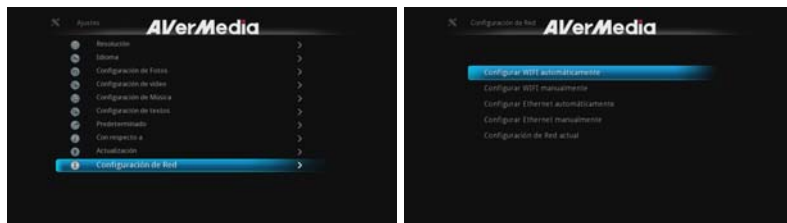
Presione el botón **SETUP** en el control remoto.

### Paso 3:

Utilice las teclas ▲, o ▼ para seleccionar “Network and Auto wireless setup” y

## AVerLife HD Studio

luego presione **OK**.



### Paso 4:

La lista de nombres SSID disponibles en su red se visualizarán como abajo.

Seleccione su red WIFI y presione **OK**.



### Paso 5:

Introduzca su clave de acuerdo a las configuraciones de seguridad (WEP en este ejemplo) con el teclado numérico digital y virtual. Presione **OK** para confirmar.

Una vez que ha introducido su clave, seleccione CONFIRM y presione **OK**.



Encontrará la dirección IP, la máscara de subred y el servidor de DNS predefinido si la conexión se estableció con éxito.



## Paso 6:

Presione **RETURN** en el control remoto para regresar a la página inicial.



## *AVerLife HD Studio*

### Manual Configuration:

(Please refer to the English user's manual.)

Recomendamos configurar la red después de haber conectado propiamente la barra WIFI USB al AVerLife HD Studio



Asegúrese de que el antivirus o el cortafuego no estén bloqueando el acceso de esta unidad a la red.

Puede experimentar un corte temporal y el congelamiento del contenido audiovisual a través de la red WIFI debido a la velocidad de la red, la capacidad de entrada o los archivos de audio y video incluso los archivos de alta definición.



## 8 Actualización de Firmware

Hay dos maneras de actualizar el firmware O252:

### Actualización local:

#### **Paso 1:**

Descargue el último firmware del sitio web de

AverMedia: [www.avermedia.com/avertv](http://www.avermedia.com/avertv).

#### **Paso 2:**

Guarde y descomprima el archivo en el directorio raíz de su disco duro o la memoria USB.

#### **Paso 3:**

Vaya **Setting > Upgrade > Local Update (USB)**.

#### **Paso 4:**

Después de actualizar, vaya a **Setting > Default > Yes**.

### Actualización en línea:

#### **Paso 1:**

Por favor asegúrese de que su conexión a Internet esté disponible (en la página "Internet Setting").

#### **Paso 2:**

Inserte el dispositivo de almacenamiento (un disco duro o una memoria USB) para guardar el archivo de firmware.

#### **Paso 3:**

Vaya **Setting > Upgrade > Upgrade Online**.

#### **Paso 4:**

Después de actualizar, vaya a **Setting > Default > Yes**.



Por favor asegúrese de fijar la opción "Default" a "Yes" después de haber realizado la actualización.

*AVerLife HD Studio*

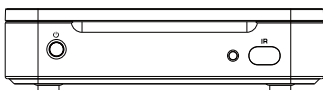
## Índice

<b>Introdução .....</b>	<b>2</b>
<b>Conteúdo do pacote .....</b>	<b>2</b>
<b>As partes da unidade.....</b>	<b>3</b>
Vista frontal.....	3
Vista traseira .....	3
Vista lateral .....	4
<b>Ligar o AVerLife HD Studio à TV .....</b>	<b>4</b>
<b>Telecomando .....</b>	<b>6</b>
<b>Definições do Menu OSD .....</b>	<b>9</b>
O visor do Menu da Página de início.....	9
Desfrutar de Multimedia.....	10
Copying the Media File .....	14
UPnP.....	14
WebRadio .....	14
Picasa.....	14
Flickr .....	14
<b>Ajustes .....</b>	<b>15</b>
<b>Rede sem fios (WIFI) .....</b>	<b>15</b>
<b>Actualização do Firmware .....</b>	<b>19</b>

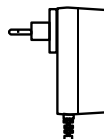
## 1 Introdução

O seu AVerLife HD Studio é uma gateway multimedia, que lhe permite visualizar fotos e vídeos ou ouvir músicas -em alta definição. Uma vez ligada à TV, pode navegar pelos ficheiros multimedia de alta-definição a partir do seu dispositivo USB ou cartão SD/MMC/MS no seu AVerLife HD Studio. Ao ligar-se à rede, a gateway AVerLife HD Studio possibilitar-lhe-á visualizar o seu conteúdo multimedia em alta-definição.

## 2 Conteúdo do pacote



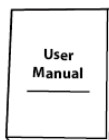
AVerLife HD Studio



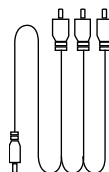
Adaptador de corrente



Telecomando (Pilhas  
incluídas)



Manual do utilizador



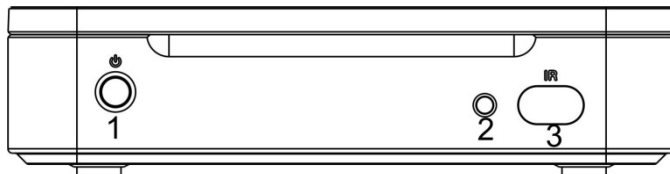
Cabo composto



Guarde a embalagem original, para o caso do seu produto necessitar ser devolvido para reparação ou manutenção.

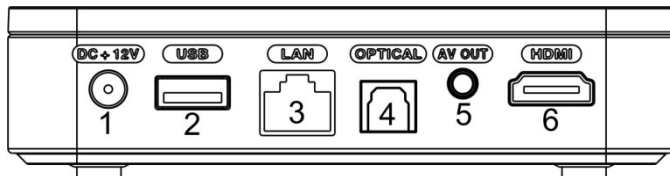
### 3 As partes da unidade

#### Vista frontal



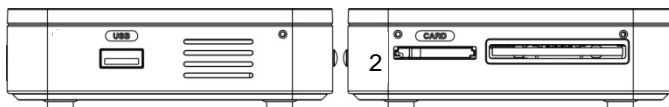
- ❶ Ligado/stand-by (espera)
- ❷ Indicador de alimentação (Verde: Ligado / Vermelho: Desligado)
- ❸ Receptor infravermelho

#### Vista traseira



1.	<b>DC IN 12V (ENTRADA DC 12V):</b> Para ligar o adaptador de corrente.	4.	<b>OPTICAL (ÓPTICO):</b> Para ligar um cabo óptico (do AVerLife HD Studio ao seu amplificador de áudio).
2.	<b>USB HOST:</b> Para ligar um periférico USB (stick USB, disco rígido externo ou stick USB WIFI)	5.	<b>AV OUT (SAÍDA AV):</b> Para ligar o AVerLife HD Studio à sua TV usando o cabo AV fornecido.
3.	<b>LAN:</b> Para ligar um cabo Ethernet (do AVerLife HD Studio ao seu router).	6.	<b>HDMI:</b> Para ligar um cabo HDMI (do AVerLife HD Studio à sua TV)

## Vista lateral

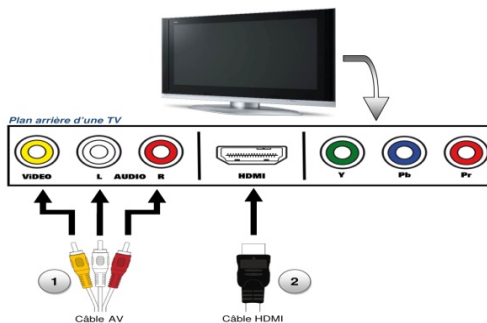


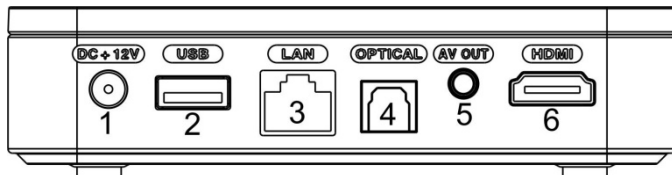
1	<b>USB HOST:</b> Para ligar um periférico USB (stick USB, disco rígido externo ou stick USB WIFI). *USB peripheral is not supplied
2	<b>CARD (CARTÃO):</b> Para ligar um cartão de memória SD/MMC/MS. *Introduza o seu cartão SD com o lado do rótulo virado para baixo na ranhura.

## 4 Ligar o AVerLife HD Studio à TV

Odiagrama abaixo mostra as ligações do cabo correctas para instalar o AVerLife HD Studio e ligá-lo à sua TV.

GATEWAY Studio





**Passo 1:**

Ligue o cabo AV fornecido à sua TV (ver diagrama acima).

*ou*

Ligue o cabo HDMI na parte de trás do produto e a outra ponta à TV (ver diagrama acima).

**Passo 2:**

Ligue o adaptador de corrente ao AVerLife HD Studio e ligue a alimentação.

**Passo 3:**

Selecione a entrada de sinal correcta no seu aparelho de TV.

**Passo 4:**

O menu da página inicial aparecerá após alguns segundos.



The TV screen might appears blackout when connected via the composite cables because the default output is HDMI 720P. Please press **RESOLUTION** key on the remote control to switch to NTSC/PAL.

For NTSC (Taiwan/Japan/USA) signal: Press **RESOLUTION** key three times. Pause for eight seconds after each press.

For PAL (European countries) signal: Press **RESOLUTION** key four times. Pause for eight seconds after each press.

## 5 | Telecomando

O diagrama abaixo mostra o desenho da unidade de telecomando.

	Teclado	Função
1.		Prima para ligar/ colocar a unidade no modo standby (espera).
2.	<b>MUTE</b>	Prima para emudecer / restabelecer o som.
3.	<b>RESOLUTION</b>	Prima para alternar entre NTSC /PAL/480i/576i/480p/576p/720p/ 1080i/ 1080p60. *NTSC / PAL: for composite 480i~1080p: for HDMI
4.	<b>GUIDE</b>	Prima para ir à página do Guia (suporta apenas os ficheiros de DVD e ISO)
5.	<b>SWITCH</b>	On the main menu: Prima para alternar entre diferentes dispositivos de memória. In media playback mode: Press to switch between different display modes (Preview/List).
6.	<b>ASPECT RATIO</b>	In video playback mode: Prima para alternar entre diferentes modos de exibição (Modo de ecrã total/modo de legenda/modo de filme/modo de ecrã largo/manter modo do formato).
7.	<b>REPEAT</b>	Em modo de reprodução de vídeo/música: - Prima para repetir o ficheiro



		actual ou repetir todos os ficheiros no directório. - Prima novamente para o cancelar.
8.	<b>GOTO</b>	Prima e indique uma posição de tempo para saltar para um tempo de reprodução específico.
9.	<b>SETUP</b>	Prima para aceder directamente a página de configuração.
10.	<b>COPY</b>	Prima para activar a função COPY.
11.	<b>INFO</b>	Prima para exibir a informação de media.
12.	<b>MENU</b>	Prima para aceder directamente a página principal.
13.	<b>FLASH</b>	While playing swf file, press to enable the function keys of Flash.
14.	<b>ONE-KEY</b>	Prima para listar todos os ficheiros nos submenus de media (Filme/Música/Foto/Texto).
15.	<b>RETURN</b>	Prima para voltar à página anterior.
16.	■	Prima para interromper a reprodução.
17.	▶	Prima para iniciar/pausar.
18.	◀◀▶▶	Prima para voltar ao ficheiro de media anterior. Prima para ir ficheiro de media seguinte.
19.	◀ ▶ ▲ ▼	Prima as teclas de navegação para se deslocar entre as opções.

	20.	<b>OK</b>	Prima para confirmar uma selecção.
	21.	<b>◀▶</b>	Prima para retroceder/avançar rapidamente.
	22.	<b>SUBTITLE</b>	Prima para exibir a legenda se disponível.
	23.	<b>ZOOM</b>	Prima para aumentar/diminuir o zoom da imagem (foto ou vídeo).
	24.	<b>AUDIO</b>	Prima para alternar entre diferentes modos de áudio.
	25.	<b>ROTATE</b>	Prima para rodar a imagem para 90°, 180°, 270°.
	26.	<b>+/-</b>	Prima para fazer zoom

## 6 Definições do Menu OSD

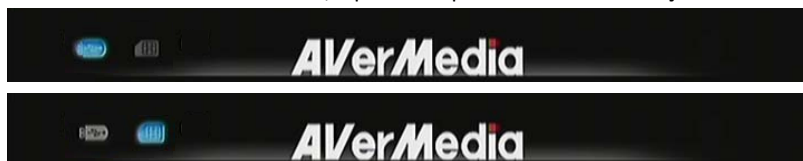
A gateway AVerLife HD Studio está equipada tanto com as portas USB HOST como com o leitor de cartão SD/MMC/MS, permitindo ao utilizador ligar um stick USB / um disco rígido USB ou introduzir o cartão de memória directamente no AVerLife HD Studio.

### O visor do Menu da Página de início

#### Passo 1:

Introduza primeiro o seu disco de armazenamento externo ou o cartão de memória.

Prima **SWITCH** no telecomando para se deslocar entre os diferentes dispositivos exibidos no canto direito do ecrã, e prima **OK** para confirmar a selecção.



#### Passo 3:

No menu principal, use **←** ou **→** no telecomando para se deslocar entre os diferentes submenus. Seleccione uma categoria favorita na lista do menu (*Vídeo, Áudio, Foto, Texto, Flash, Rede*), e depois prima **OK** para entrar no submenu. Pode voltar à página anterior premindo **RETURN** no telecomando.



## AVerLife HD Studio



## Desfrutar de Multimedia

AVerLife HD Studio suporta os formatos de media a seguir indicados:

Media	Format
<b>Video</b>	MPEG1 (.dat, .mpg, .mpeg) MPEG2 (.mpg, .mpeg) MPEG4 (.avi - divx3,4,5,6, xvid, .mp4, .mov, .mkv) H.264 (.mkv, .ts, .m2ts, .avi, .mov, .mp4) Real Video (.rm, .rmvb) Flash (.swf)
<b>Subtitle</b>	SMI, ASS, SSA, SRT, SUB, SUB+IDX, PGS
<b>Audio</b>	MP3, WAV, Real Audio (.rm), OGG, AAC, FLAC, APE, (Audio in Video- PCM, DTS, AC3, RA, AMR)
<b>E-Book</b>	TXT

Para navegar o conteúdo multimedia armazenado no seu dispositivo de armazenamento externo, por favor, leia as seguintes instruções.

### Seleccionar o ficheiro:

Use ◀, ▶, ▲, ou ▼ no telecomando para seleccionar a pasta/o ficheiro que deseja ver, e depois prima **OK** para confirmar a selecção. Pode voltar à página anterior premindo **RETURN** no telecomando.

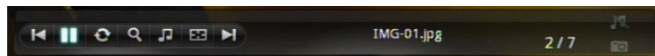


### Solicitar a barra de atalhos:

#### Foto



Enquanto vê a foto, prima **INFO** no seu telecomando para mostrar a seguinte barra de atalhos. Prima uma vez mais **INFO** para a ocultar.

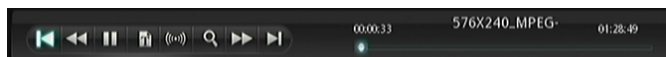


1.		Anterior	5.		Activar/Desactivar a música de fundo
2.		Reproduzir/Pausar (Play /Pause)	6.		Exibir foto
3.		Rotação	7.		Seguinte
4.		Zoom			

### Vídeo



Enquanto vê vídeo, prima **INFO** no seu telecomando para mostrar barra de atalhos. Prima uma vez mais **INFO** para a ocultar.










1.		Anterior	5.		Áudio (permite ao utilizador mudar a faixa de áudio).
2.		Rebobinar	6.		Zoom (x2 / x4 / x8)
3.		Reproduzir / Pausar (Play /Pause)	7.		Avançar rapidamente
4.		Legendas (permite ao utilizador exibir ou alterar o visor da legenda)	8.		Seguinte

## Música



Enquanto escuta a música, prima **INFO** no seu telecomando para mostrar a seguinte barra de atalhos. Prima uma vez mais **INFO** para a ocultar.



1.		Anterior	5.		Reprodução sequencial ou aleatória
2.		Rebobinar	6.		Repetir todas, repetir o directório ou repetir uma
3.		Reproduzir / Pausar (Play /Pause)	7.		Avançar rapidamente
4.		Parar	8.		Seguinte

## **Copying the Media File**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **UPnP**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **WebRadio**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **Picasa**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **Flickr**

---

(Please refer to the English user's manual.)



## 6 Ajustes

Prima **SETUP** telecomando para entrar no menu **Settings**. Encontrará "Visor" (Display), "Idioma" (Language), "Configuração de foto" (Photo setup), "Configuração de filme" (Movie setup), "Configuração de música" (Music setup), "Configuração de texto" (Text setup), "Predefinição" (Default), "Acerca" (About), "Actualização" (Upgrade), "Configuração de rede" (Network setup). A partir deste menu, pode personalizar a sua preferência.



Use ◀, ▶, ▲, ou ▼ para seleccionar a sua opção pretendida e prima **OK** para fazer uma selecção.

## 7 Rede sem fios (WIFI)

\*A WIFI é opcional para o AVerLife HD Studio.

Consulte as instruções seguintes para ajustes da rede sem fios.

Auto Configuration:

### Passo 1:

Ligue a chave WIFI USB a uma das portas HOST do USB.



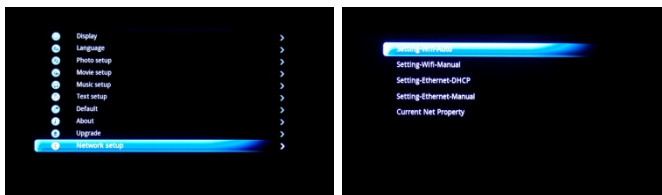
Se a rede sem fios WIFI só estiver disponível se a chave WIFI USB estiver ligada à unidade e o seu router WIFI estiver ligado e operacional.

## Passo 2:

Prima **SETUP** no seu telecomando.

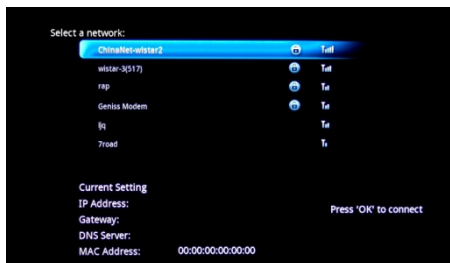
## Passo 3:

Use ▲ , ou ▼ para seleccionar “Configuração de rede sem-fios automática” e depois prima **OK**.



## Passo 4:

A lista dos nomes SSID disponíveis na sua rede será exibida conforme abaixo indicado. Seccione a sua rede WIFI e prima **OK**.

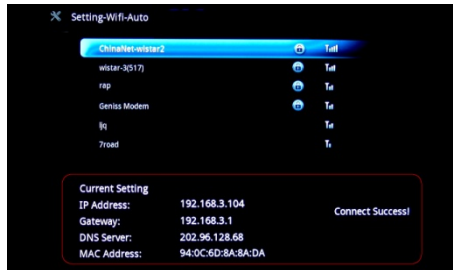


## Passo 5:

Introduza a sua chave de acordo com os ajustes de segurança (WEP neste exemplo) com o teclado numérico digital virtual. Prima **OK** para confirmar.  
Uma vez introduzida a sua chave, seleccione **CONFIRM** e prima **OK**.

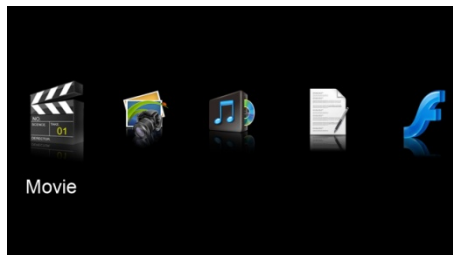


Encontrará o endereço IP, a máscara de sub-rede e o servidor DNS predefinido se a ligação tiver sido correctamente estabelecida.



### Passo 6:

Prima **RETURN** no telecomando para voltar à página inicial.



## *AVerLife HD Studio*

### Manual Configuration:

(Please refer to the English user's manual.)



Recomendamos configurar a rede após ligar correctamente o stick WIFI do USB ao AVerLife HD Studio. Assegure-se de que o anti-vírus ou o firewall não está a bloquear o acesso da unidade à rede.

Pode experimentar algum corte e congelação temporária do conteúdo AV através da rede WIFI devido a velocidade da rede, a capacidade da entrada ou os ficheiros AV, incluindo ficheiros HD.

## 8 Actualização do Firmware

Há duas formas para actualizar o firmware O252:

### Actualização local:

#### **Passo 1:**

Descarregue o firmware mais recente a partir da página Web da AVerMedia: [www.avermedia.com/avertv](http://www.avermedia.com/avertv).

#### **Passo 2:**

Guarde e descomprima o ficheiro na raiz do directório do seu disco rígido ou na pen USB.

#### **Passo 3:**

Vá para **Setting (Ajuste) > Upgrade (Actualização) > Local Update (USB) (Actualização local (USB))**.

#### **Passo 4:**

Depois de actualizar, vá para **Setting (Ajuste) > Default (Predefinição) > Yes (Sim)**.

### Actualização on-line:

#### **Passo 1:**

Certifique-se que a sua ligação à Internet está disponível (na página “Internet Setting” - Ajuste da Internet).

#### **Passo 2:**

Introduza o seu dispositivo de armazenamento (um disco rígido ou uma pen USB) para guardar o ficheiro do firmware.

#### **Passo 3:**

Vá para **Setting (Ajuste) > Upgrade (Actualização) > Upgrade Online (Actualização on-line)**.

#### **Passo 4:**

## *AVerLife HD Studio*

Depois de actualizar, vá para **Setting (Ajuste) > Default (Predefinição) > Yes (Sim)**.



Por favor, certifique-se de definir a opção “Default” (Predefinido) como “Yes” (Sim) depois da actualização do firmware ter sido feita.

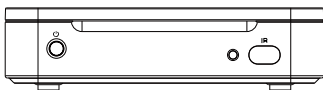
## Πίνακας περιεχομένων

<b>Εισαγωγή</b> .....	2
<b>Τι περιέχεται στη συσκευασία</b> .....	2
<b>Τα μέρη της συσκευής</b> .....	3
Πρόσοψη .....	3
Πίσω όψη .....	3
Πλευρική όψη .....	4
<b>Σύνδεση του AVerLife HD Studio σε τηλεόραση</b> .....	4
<b>Τηλεχειριστήριο</b> .....	6
<b>Ρυθμίσεις μενού οθόνης</b> .....	9
Το μενού της αρχικής σελίδας .....	9
Απολαύστε τα πολυμέσα σας .....	10
Copying the Media File .....	14
UPnP .....	14
WebRadio .....	14
Picasa .....	14
Flickr .....	14
<b>Ρυθμίσεις</b> .....	15
<b>Ασύρματο δίκτυο (Wi-Fi)</b> .....	15
<b>Αναβάθμιση υλικολογισμικού</b> .....	19

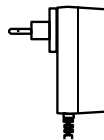
## 1 Εισαγωγή

Το AVerLife HD Studio είναι μια πύλη πολυμέσων που σας δίνει τη δυνατότητα να παρακολουθήσετε φωτογραφίες και βίντεο υψηλής ανάλυσης ή να ακούσετε μουσική. Μόλις συνδεθεί με την τηλεόραση, μπορείτε να περιηγηθείτε σε υψηλής ανάλυσης αρχεία πολυμέσων από τη συσκευή σας USB ή την κάρτα σας SD / MMC / MS μέσω του AVerLife HD Studio. Με τη σύνδεση με το δίκτυο, η πύλη AVerLife HD Studio θα σας δώσει τη δυνατότητα να δείτε υψηλής ευκρίνειας περιεχόμενο πολυμέσων.

## 2 Τι περιέχεται στη συσκευασία



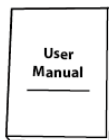
AVerLife HD Studio



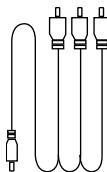
Μετασχηματιστής



Τηλεχειριστήριο  
(Συμπεριλαμβάνονται  
μπαταρίες)



Εγχειρίδιο χρήστη



Καλώδιο Composite

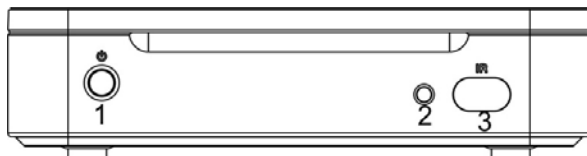


Παρακαλούμε να κρατήσετε την αρχική συσκευασία, σε περίπτωση που το προϊόν σας θα πρέπει να επιστραφεί για επισκευή ή συντήρηση.



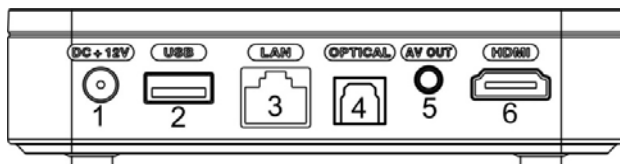
## 3 Τα μέρη της συσκευής

### Πρόσωση

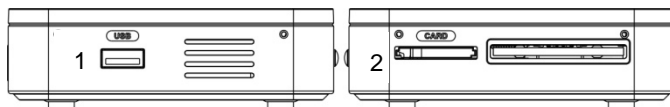


- ❶ Ενεργοποίηση/Αναμονή
- ❷ Ένδειξη ισχύος (Πράσινο: ενεργοποιημένο/ Κόκκινο: απενεργοποιημένο)
- ❸ Δέκτης υπερύθρων

### Πίσω όψη



1.	<b>DC IN 12V:</b> Για να συνδέσετε το μετασχηματιστή.	4.	<b>OPTICAL:</b> Για να συνδέσετε ένα οπτικό καλώδιο (από το AVerLife HD Studio στον ενισχυτή σας ήχου).
2.	<b>USB HOST:</b> Για να συνδέσετε ένα περιφερειακό USB (USB stick, εξωτερικό σκληρό δίσκο ή WiFi USB stick)	5.	<b>AV OUT:</b> Για να συνδέσετε το AVerLife HD Studio στην τηλεόρασή σας χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο καλώδιο AV.
3.	<b>LAN:</b> Για να συνδέσετε ένα καλώδιο Ethernet (από το AVerLife HD Studio στον δρομολογητή σας).	6.	<b>HDMI:</b> Για να συνδέσετε ένα καλώδιο HDMI (από το AVerLife HD Studio στην τηλεόρασή σας).

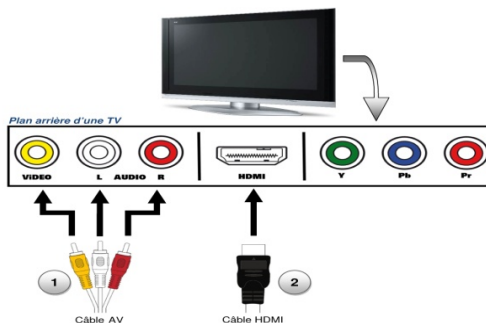


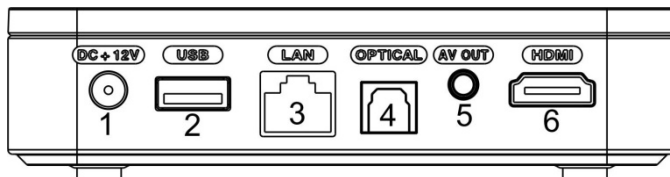
1	<b>USB HOST:</b> Για να συνδέσετε ένα περιφερειακό USB (USB stick, εξωτερικό σκληρό δίσκο ή WiFi USB stick). *USB peripheral is not supplied.
2	<b>CARD:</b> Για να συνδέσετε μια κάρτα μνήμης SD/MMC/MS. * Παρακαλούμε τοποθετήστε την κάρτα SD με την πλευρά του αυτοκόλλητου προς τα κάτω στην υποδοχή.

## 4

## Σύνδεση του AVerLife HD Studio σε τηλεόραση

Στο παρακάτω διάγραμμα φαίνονται οι σωστές καλωδιακές συνδέσεις για την εγκατάσταση του AVerLife HD Studio και τη σύνδεσή του με την τηλεόρασή σας.





### Βήμα 1:

Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο AV στην τηλεόραση σας (δείτε το παραπάνω διάγραμμα).

ή

Συνδέστε το καλώδιο HDMI πίσω από το προϊόν και το άλλο άκρο στην τηλεόραση (δείτε το παραπάνω διάγραμμα).

### Βήμα 2:

Συνδέστε το μετασχηματιστή στο AVerLife HD Studio και ενεργοποιήστε το.

### Βήμα 3:

Επιλέξτε τη σωστή είσοδο του σήματος στην οθόνη της τηλεόρασής σας.

### Βήμα 4:

Το μενού της αρχικής σελίδας θα εμφανιστεί μετά από λίγα δευτερόλεπτα.



The TV screen might appear blackout when connected via the composite cables because the default output is HDMI 720P. Please press **RESOLUTION** key on the remote control to switch to NTSC/PAL.

For NTSC (Taiwan/Japan/USA) signal: Press **RESOLUTION** key three times. Pause for eight seconds after each press.

For PAL (European countries) signal: Press **RESOLUTION** key four times. Pause for eight seconds after each press.

# 5 Τηλεχειριστήριο

Το παρακάτω διάγραμμα δείχνει τη διάταξη του τηλεχειριστηρίου.

	Πληκτρολόγιο	Λειτουργία
	1.	 <p>Πιέστε για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή / θέτετε τη συσκευή σε κατάσταση αναμονής.</p>
	2.	<b>MUTE</b> <p>Πιέστε για σίγαση / κατάργηση σίγασης.</p>
	3.	<b>RESOLUTION</b> <p>Πιέστε για εναλλαγή μεταξύ NTSC /PAL/480i/576i/480p/576p/720p/ 1080i/ 1080p60. *NTSC / PAL: for composite 480i~1080p: for HDMI</p>
	4.	<b>GUIDE</b> <p>Πιέστε για να μεταβείτε στη σελίδα του Οδηγού (υποστηρίζονται μόνο αρχεία DVD και ISO)</p>
	5.	<b>SWITCH</b> <p>On the main menu: Πιέστε για εναλλαγή μεταξύ διαφορετικών συσκευών μνήμης. In media playback mode: Press to switch between different display modes (Preview/List).</p>
	6.	<b>ASPECT RATIO</b> <p>In video playback mode: Πιέστε για εναλλαγή μεταξύ των διαφορετικών λειτουργίας προβολής (λειτουργία πλήρους οθόνης / λειτουργία υποτίτλων/ λειτουργία</p>

		ταινίας / λειτουργία ευρείας οθόνης / λειτουργία διατήρησης αναλογίας διαστάσεων).
7.	<b>REPEAT</b>	<p>Στη λειτουργία αναπαραγωγής βίντεο/μουσικής:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Πιέστε για να επαναλάβετε το τρέχον αρχείο ή να επαναλάβετε όλα τα αρχεία στον κατάλογο.</li> <li>- Πιέστε ξανά για ακύρωση.</li> </ul>
8.	<b>GOTO</b>	Πιέστε για να ορίσετε μια χρονική θέση παράβλεψης σε μια συγκεκριμένη ώρα αναπαραγωγής.
9.	<b>SETUP</b>	Πιέστε για άμεση πρόσβαση στη σελίδα ρυθμίσεων.
10.	<b>COPY</b>	Πιέστε για να ενεργοποιήσετε την επιλογή αντιγραφής.
11.	<b>INFO</b>	Πιέστε για να εμφανίσετε πληροφορίες του μέσου.
12.	<b>MENU</b>	Πιέστε για άμεση πρόσβαση στην κύρια σελίδα.
13.	<b>FLASH</b>	While playing swf file, press to enable the function keys of Flash.
14.	<b>ONE-KEY</b>	Πιέστε για να εμφανιστεί μια λίστα με όλα τα αρχεία στα υπομενού των μέσων (Ταινίες / Μουσική/ Φωτογραφίες/ Κείμενα).

	15.	<b>RETURN</b>	Πιέστε για επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα.
	16.	■	Πιέστε για διακοπή της αναπαραγωγής.
	17.	▶	Πιέστε για έναρξη/παύση.
	18.	◀◀ ▶▶	Πιέστε για επιστροφή στο προηγούμενο αρχείο μέσων. Πιέστε για μετάβαση στο επόμενο αρχείο μέσων.
	19.	◀ ▶ ▲ ▼	Πιέστε τα πλήκτρα πλοήγησης για μετακίνηση στις επιλογές.
	20.	<b>OK</b>	Πιέστε για να επιβεβαιώσετε μια επιλογή.
	21.	◀◀ ▶▶	Πιέστε για επαναφορά / γρήγορη προώθηση.
	22.	<b>SUBTITLE</b>	Πιέστε για να εμφανιστούν οι υπότιτλοι εάν είναι διαθέσιμοι.
	23.	<b>ZOOM</b>	Πιέστε για μεγέθυνση / σμίκρυνση της εικόνας (φωτογραφίας ή βίντεο).
	24.	<b>AUDIO</b>	Πιέστε για εναλλαγή μεταξύ διαφορετικών λειτουργιών ήχου.
	25.	<b>ROTATE</b>	Πιέστε για περιστροφή της εικόνας 90 °, 180 °, 270 °.
	26.	+ / -	Πιέστε για μεγέθυνση

## 6 Ρυθμίσεις μενού οθόνης

Η πύλη AVerLife HD Studio διαθέτει δύο θύρες USB HOST και αναγνώστη καρτών SD/MMC/MS, δίνοντας τη δυνατότητα στο χρήστη να συνδέσει ένα USB stick ή σκληρό δίσκο USB ή να τοποθετήσει την κάρτα μνήμης απευθείας στο AVerLife HD Studio.

### Το μενού της αρχικής σελίδας

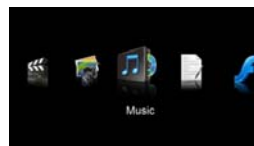
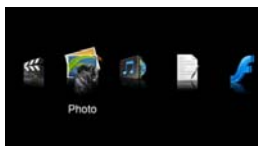
#### Βήμα 1:

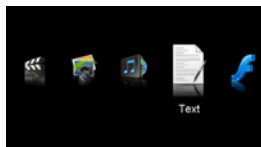
Εισαγάγετε πρώτα την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης ή την κάρτα μνήμης. Πιέστε το **SWITCH** στο τηλεχειριστήριο για εναλλαγή μεταξύ των διαφορετικών συσκευών που εμφανίζονται στη δεξιά γωνία της οθόνης, και πιέστε **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.



#### Βήμα 3:

Από το κύριο μενού, χρησιμοποιείτε ◀ ή ▶ στο τηλεχειριστήριο για εναλλαγή μεταξύ των διαφορετικών υπομενού. Επιλέξτε μια αγαπημένη κατηγορία από τη λίστα του μενού (*Video, Audio, Photo, Text, Flash, Network*) και στη συνέχεια πιέστε **OK** για είσοδο στο υπομενού. Μπορείτε να μεταβείτε στην προηγούμενη σελίδα πατώντας **RETURN** στο τηλεχειριστήριο.





## Απολαύστε τα πολυμέσα σας

Το AVerLife HD Studio υποστηρίζει τις παρακάτω μορφές μέσων:

Media	Format
<b>Video</b>	MPEG1 (.dat, .mpg, .mpeg) MPEG2 (.mpg, .mpeg) MPEG4 (.avi - divx3,4,5,6, xvid, .mp4, .mov, .mkv) H.264 (.mkv, .ts, .m2ts, .avi, .mov, .mp4) Real Video (.rm, .rmvb) Flash (.swf)
<b>Subtitle</b>	SMI, ASS, SSA, SRT, SUB, SUB+IDX, PGS
<b>Audio</b>	MP3, WAV, Real Audio (.rm), OGG, AAC, FLAC, APE, (Audio in Video- PCM, DTS, AC3, RA. AMR)
<b>E-Book</b>	TXT



## Εγχειρίδιο χρήστη

Για να περιηγηθείτε στο περιεχόμενο πολυμέσων που είναι αποθηκευμένο στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης, παρακαλούμε ανατρέξτε στις ακόλουθες οδηγίες.

### Επιλογή του αρχείου;

Χρησιμοποιήστε ◀, ▶, ▲, ή ▼ στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το φάκελο / αρχείο που θέλετε να προβάλετε και στη συνέχεια πιέστε **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας. Μπορείτε να μεταβείτε στην προηγούμενη σελίδα πατώντας **RETURN** στο τηλεχειριστήριο.

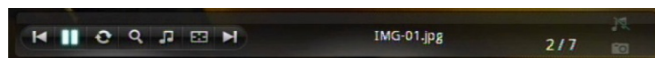


### Εμφάνιση γραμμής συντομεύσεων:

#### Φωτογραφίες

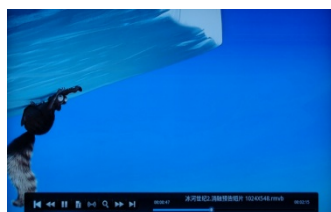


Ενώ βλέπετε τη φωτογραφία, πιέστε το **INFO** στο τηλεχειριστήριό σας για προβολή της παρακάτω γραμμής συντομεύσεων. Πιέστε **INFO** για μία ακόμη φορά για απόκρυψη.

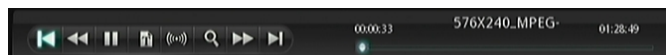


1.		Προηγούμενη	5.		Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση της μουσικής υπόκρουσης
2.		Παύση/Αναπαραγωγή	6.		Εμφάνιση φωτογραφιών
3.		Περιστροφή	7.		Επόμενο
4.		Ζουμ			

### Βίντεο



Ενώ παρακολουθείτε το βίντεο, πιάστε το **INFO** στο τηλεχειριστήριο για να εμφάνιση της γραμμής συντομεύσεων. Πιάστε **INFO** για μια ακόμη φορά για απόκρυψη.







1.		Προηγούμενο	5.		Audio (επιτρέπει στο χρήστη να αλλάξει το μουσικό κομμάτι).
2.		Επαναφορά	6.		Ζουμ (x2 / x4 / x8)
3.		Αναπαραγωγή / Παύση	7.		Προώθηση
4.		Subtitles (δίνει τη δυνατότητα στο χρήστη να εμφανίσει ή να αλλάξει τον τρόπο εμφάνισης των υποτίτλων)	8.		Επόμενο

Μουσική

Ενώ ακούτε τη μουσική, πιέστε το **INFO** στο τηλεχειριστήριο σας για προβολή της παρακάτω γραμμής συντομεύσεων. Πιέστε **INFO** για μία ακόμη φορά για απόκρυψη.



1.		Προηγούμενη	5.		Διαδοχική ή τυχαία αναπαραγωγή
2.		Επανάφορά	6.		Επανάληψη όλων, επανάληψη καταλόγου ή επανάληψη μία φορά
3.		Αναπαραγωγή / Παύση	7.		Πρώθηση
4.		Διακοπή	8.		Επόμενο

## **Copying the Media File**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **UPnP**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **WebRadio**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## **Picasa**

---

(Please refer to the English user's manual.)

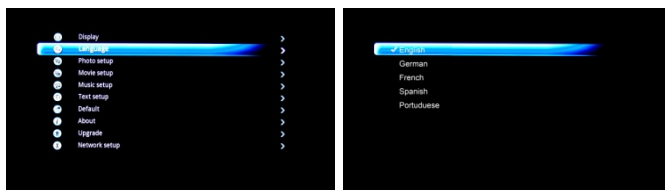
## **Flickr**

---

(Please refer to the English user's manual.)

## 6 Ρυθμίσεις

Πιέστε το **SETUP** στο τηλεχειριστήριο για μετάβαση στο μενού ρυθμίσεων. Θα βρείτε τις επιλογές “Display”, “Language”, “Photo setup”, “Movie setup”, “Music setup”, “Text setup”, “Default”, “About”, “Upgrade”, “Network setup”. Από αυτό το μενού, μπορείτε να προσαρμόσετε τις προτιμήσεις σας.



Χρησιμοποιήστε ◀, ▶, ▲ ή ▼ για ενεργοποίηση της επιθυμητής επιλογής και πιέστε OK για να πραγματοποιήσετε μια επιλογή.

## 7 Ασύρματο δίκτυο (Wi-Fi)

\* Το WIFI είναι προαιρετικό για το AVerLife HD Studio.

Ανατρέξτε στις ακόλουθες οδηγίες για τις ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου.

### Auto Configuration:

#### Βήμα 1:

Συνδέστε το κλειδί USB WIFI σε μία από τις θύρες USB HOST.



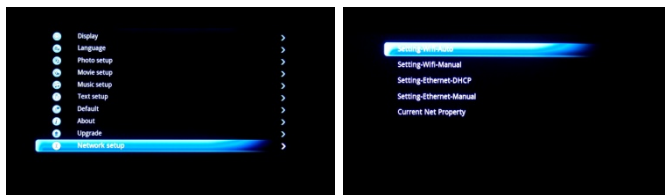
Το ασύρματο δίκτυο Wi-Fi είναι διαθέσιμο μόνο αν το κλειδί USB WIFI είναι συνδεδεμένο με τη συσκευή και ο δρομολογητής WIFI είναι ενεργοποιημένος και σε λειτουργία.

#### Βήμα 2:

Πιέστε το **SETUP** στο τηλεχειριστήριό σας.

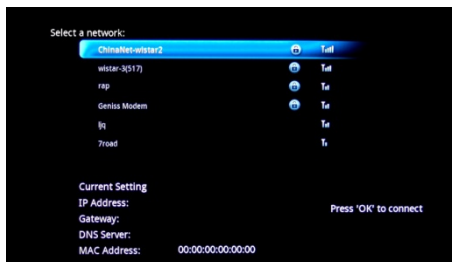
#### Βήμα 3:

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ▲ ή ▼ για επιλογή “Network and Auto wireless setup” και στη συνέχεια πιέστε **OK**.



#### Βήμα 4:

Η λίστα των διαθέσιμων ονομάτων SSID του δικτύου σας θα εμφανίζεται όπως παρακάτω. Επιλέξτε το δίκτυο Wi-Fi και πιέστε **OK**.



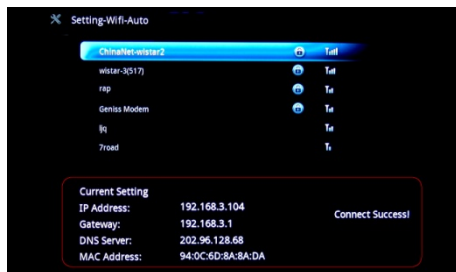
#### Βήμα 5:

Εισαγάγετε το κλειδί σας σύμφωνα με τις ρυθμίσεις ασφαλείας (WEP σε αυτό το παράδειγμα) χρησιμοποιώντας εικονικό ψηφιακό αριθμητικό πληκτρολόγιο. Πιέστε **OK** για επιβεβαίωση.

Αφού εισαγάγετε το κλειδί επιλέξτε **CONFIRM** και πιέστε **OK**.

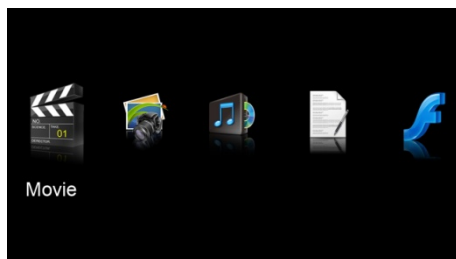


Θα βρείτε τη διεύθυνση IP, τη μάσκα υποδικτύου και τον προεπιλεγμένο διακομιστή DNS, αν η σύνδεση έγινε με επιτυχία.



## Βήμα 6:

Πιέστε **RETURN** στο τηλεχειριστήριο για επιστροφή στην αρχική σελίδα.



## *AVerLife HD Studio*

### Manual Configuration:

(Please refer to the English user's manual.)

Συνιστούμε τη ρύθμιση του δικτύου αφού ολοκληρωθεί σωστά η σύνδεση του USB Wi-Fi stick με το AVerLife HD Studio

Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα προστασίας από τους ιούς ή το τοίχος προστασίας δεν εμποδίζουν την πρόσβαση της συσκευής στο δίκτυο.



Μπορεί να αντιμετωπίσετε προσωρινό περιορισμό και πάγωμα του περιεχομένου AV μέσω του δικτύου Wi-Fi λόγω της ταχύτητας του δικτύου, της χωρητικότητας εισόδου ή των αρχείων AV συμπεριλαμβανομένων των αρχείων HD.



## 8 Αναβάθμιση υλικολογισμικού

Υπάρχουν δύο τρόποι για ενημέρωση του υλικολογισμικού O252:

Τοπική αναβάθμιση:

### Βήμα 1:

Κατεβάστε την τελευταία έκδοση του υλικολογισμικού από τον ιστότοπο της AVerMedia: [www.avermedia.com/avertv](http://www.avermedia.com/avertv).

### Βήμα 2:

Αποθηκεύστε και αποσυμπιέστε το αρχείο στο ριζικό κατάλογο του σκληρού σας δίσκου ή της μονάδας USB pen.

### Βήμα 3:

Μεταβείτε στο **Setting > Upgrade > Local Update (USB)**.

### Βήμα 4:

Μετά την ενημέρωση, μεταβείτε στο **Setting > Default > Yes**.

Αναβάθμιση Online:

### Βήμα 1:

Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεσή σας στο Internet είναι διαθέσιμη (στη σελίδα "Internet Setting").

### Βήμα 2:

Τοποθετήστε τη συσκευή αποθήκευσης (σκληρό δίσκο ή μονάδα USB pen) για την αποθήκευση του αρχείου υλικολογισμικού.

### Βήμα 3:

Μεταβείτε στο **Setting > Upgrade > Upgrade Online**.

### Βήμα 4:

Μετά την ενημέρωση, μεταβείτε στο **Setting > Default > Yes**.



Φροντίστε να ορίσετε την επιλογή "Default" ως "Yes" αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση του υλικολογισμικού.

*AVerLife HD Studio*



